

Hilti = registered trademark of Hilti Corp., Schaan  
Right of technical and programme changes reserved S.E.&O.

Printed: 24.11.2015 | Doc-Nr: PUB / 5257978 / 000 / 00

Printed in Germany ©2015

2136942 V10-09.2015

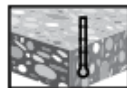
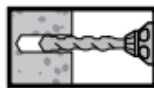
# HILTI

# HVU-TZ

de	20-21
en	21-22
es	23-24
zh	24-25
ar	26-27
bg	27-28
cs	29-30
da	30-31
el	32-33
fi	33-34
fr	35-36
hr	36-37
hu	38-39
it	39-40
ja	41-42
ko	42-43
nl	44-45
no	45-46
pl	47-48
pt	48-49
ro	50-51
ru	51-52
sk	53-54
sl	54-55
sv	56-57
th	57-58
tr	59-60



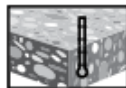
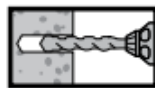
de	Hammerbohren	Hohlbohrer	Statische Lasten	Dynamische Lasten
en	Hammer drilling	Hollow drill bit	Static loads	Dynamic loads
es	Taladrado con martillo	Taladro con broca hueca y aspiración	Cargas estáticas	Cargas dinámicas
zh	鎚擊鑽孔	空心钻头	靜態負載	動態負載
ar	التق بـالدق	مقدح	الأحمال الاستاتيكية	الأحمال الديناميكية
bg	Пробиване с чук	кухо свредло	Статични тежести	Динамични тежести
cs	vrtání s příklepem	Dutý vrták	Statické zatížení	Dynamické zatížení
da	Hammerboring	Hulbor	Statisk belastning	Dynamisk belastning
el	Κρουστική διάτρηση	Κρουστικό δράπανο	Στατικά φορτία	Δυναμικά φορτία

 $t_{rel}$  $t_{cure}$ 

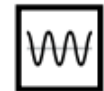
<b>de</b>	Temperatur des Betons	Setzwerkzeug Lösen	Aushärtezeit	Durchsteckmontage	Vorsteckmontage
<b>en</b>	Temperature of concrete	Loosen setting adapter	Curing time	Push-through installation	Pre setting
<b>es</b>	Temperatura del hormigón	Aflojar el útil de colocación	Tiempo de fraguado	Montaje pasante	Fijación previa
<b>zh</b>	混凝土的溫度	鬆開設定機具	固化時間	推穿安裝	預設定
<b>ar</b>	درجة حرارة الخرسانة	بيكرتلا ئادا كف	فترة التصلب	يغفذ بيكرت	بيكرتلا قبس ملا
<b>bg</b>	Температура на бетона	Освобождаване инструмент за настройка	Време на твърдяване	Монтаж с проникване	Предварителен монтаж
<b>cs</b>	Teplota betonu	Povolit nastavovací nástroj	doba vytvrzení	Montáž přes přídavnou vrstvu	Přednastavení
<b>da</b>	Betonens temperatur	Boltepistol - løsning	Hærdningstid	Gennemstiksmonitoring	Forpositioneret montering
<b>el</b>	Θερμοκρασία μπετόν	Απελευθέρωση καρφωτικού	Χρόνος εφαρμογής φορτίων	Διαμπερής τοποθέτηση	Προρύθμιση



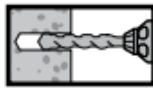
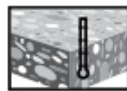
<b>fi</b>	Poraus iskulla	Onteloterä	Staattiset kuormitukset	Dynaamiset uormitukset
<b>fr</b>	Perçage avec percussions	Foret creux	Charges statiques	Charges dynamiques
<b>hr</b>	udarno bušenje	šuplje svrdlo	Statička opterećenja	Dinamička opterećenja
<b>hu</b>	Ütvefúrás	Üreges fúrószár	Statikus terhelés	Dinamikus terhelés
<b>it</b>	Foratura con percussione	Punta cava	Carichi statici	Carichi dinamici
<b>ja</b>	打撃穿孔	ホロードリルビット	静的負荷	動的負荷
<b>ko</b>	함마 드릴링	동공드릴 비트	정하중	동하중
<b>nl</b>	Boorhameren	Holle boor	Statische belastingen	Dynamische belastingen
<b>no</b>	Hammerboring	Hulbor	Statisk belastning	Dynamisk belastning

 $t_{rel}$  $t_{cure}$ 

<b>fi</b>	Betonin lämpötila	Kiinnitystyökalun irrotus	Kovettumisaika	Pinnanläpikiinnitys	Esikiinnitys
<b>fr</b>	Température du béton	Desserrer l'outil de pose	Temps de durcissement	Montage traversant	Montage à fleur
<b>hr</b>	temperatura betona	Otpuštanje usadnog alata	vrijeme stvrdnjavanja	Provlačna montaža	Montaža uz prethodno postavljanje tiple
<b>hu</b>	A beton hőmérséklete	A beállító szerszám kioldása	Kikeményedési idő	Átmenő szerelés	Előzetes beállítás
<b>it</b>	Temperatura del calcestruzzo	Utensile di inserimento, distacco	Tempo di indurimento	Montaggio a foro passante	Montaggio non passante
<b>ja</b>	コンクリートの温度	アンカー打設工具を緩める	硬化時間	埋込み	事前取付け
<b>ko</b>	콘크리트 온도	세팅 툴을 풀기	경화시간	스루홀 마운팅	앵커 선설치 후 부착
<b>nl</b>	Temperatuur van het beton	Insteekgereedschap losmaken	Uithardingstijd	Doorsteekmontage	Voorsteekmontage
<b>no</b>	Betongens temperatur	Løsne boltepistolen	Herdetid	Gjennomgående montering	Formontering



<b>pl</b>	Wiercenie udarowe	Wiertło otworowe	Obciążenie statyczne	Obciążenie dynamiczne
<b>pt</b>	Perfurar de martelo	Broca de coroa oca	Cargas estáticas	Cargas dinâmicas
<b>ro</b>	Găurile cu percuție	burghiu cu canal interior	Sarcini statice	Sarcini dinamice
<b>ru</b>	Ударное сверление	Пустотелый бур	Статические нагрузки	Динамические нагрузки
<b>sk</b>	Vŕtanie s príklepom	Dutý vrták	Statické zaťaženie	Dynamické zaťaženie
<b>sl</b>	Udarno vrtanje	votli svede	Statične obremenitve	Dinamične obremenitve
<b>sv</b>	Hammarborring	Rörborr	Statisk last	Dynamisk last
<b>th</b>	การเจาะด้วยสว่านกระแทก	ดอกสว่านเจาะแบบกลวง	โหลดแบบคงที่	โหลดแบบไดนามิก
<b>tr</b>	Darbeli delme	Oyuk matkap ucu	Statik yükler	Dinamik yükler

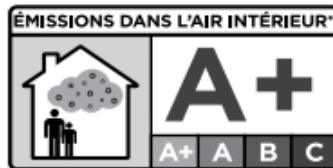


pl	Temperatura betonu	Uwalnianie narzędzia do osadzania	Czas utwardzania	Montaż przetykowy	Montaż wtykowy
pt	Temperatura do betão	Soltar os utensílios de assentamento	Tempo de cura total	Montagem de enfiamento	Montagem prévia
ro	Temperatura betonului	Desfacere port-accesoriu de montaj	Timpul de întărire	Montare pătrunsa	Montaj introducere preliminară
ru	Температура бетона	Расфиксировать установочный инструмент	Время отвердевания	Сквозной монтаж	Предварительный монтаж
sk	Teplota betónu	Povoliť nastavovací nástroj	Čas na vytvrdnutie	Montáž cez prídavnú vrstvu	Prednastavenie
sl	Temperatura betona	Sprostitev ustrez-nega orodja	Čas strjevanja	Skozenjska namestitev	Montaža z zidnimi vložki
sv	Betongens temperatur	Lossa sättverktyg	Härdningstid	Hålmontering	Pluggmontering
th	อุณหภูมิของค้อนกรีด	คลายเครื่องมือสำหรับปรับตั้ง	ระยะเวลาในการแข็งตัว	การติดตั้งแบบสอด	การปรับตั้งล่วงหน้า
tr	Beton sıcaklığı	Ayar aletinin sökülmesi	Sertleşme süresi	İçten geçmeli montaj	Montaj ön ayarı

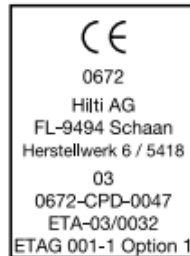
# Approvals HVZ



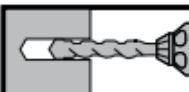
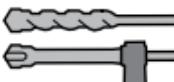
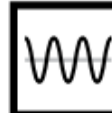
ETA-03/0032



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



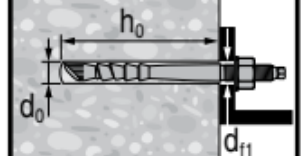
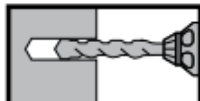
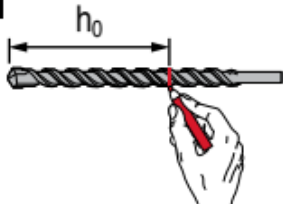
- Zulassungen sind vorrangig zu beachten.
- Approvals take precedence.
- Les agréments sont applicables en priorité.
- 8 - Normas tienen prioridad.

		 	 	
<b>1</b>				  <b>12 13</b>
<b>2</b>				  <b>14..16</b>
<b>3</b>			 	  <b>17..19</b>

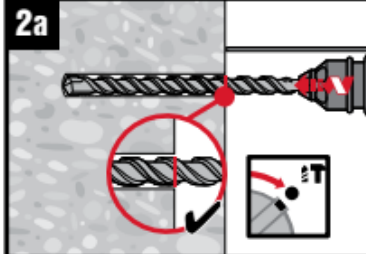
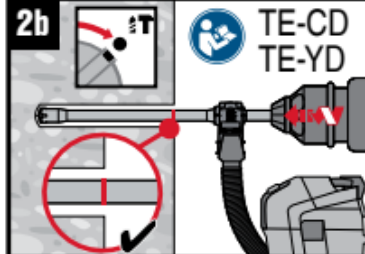
	HAS-TZ	HAS-E-TZ
	+	+
M10	TE-C HEX M10	TE-C-E M10
M12	TE-C HEX M12	TE-C-E M12
M16	TE-C HEX M16	TE-C-E M16
M20	TE-Y HEX M20	TE-Y-E M20

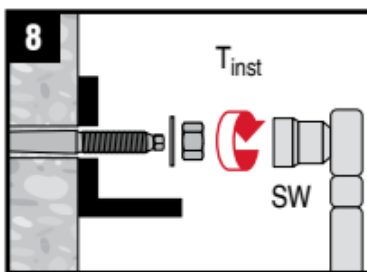
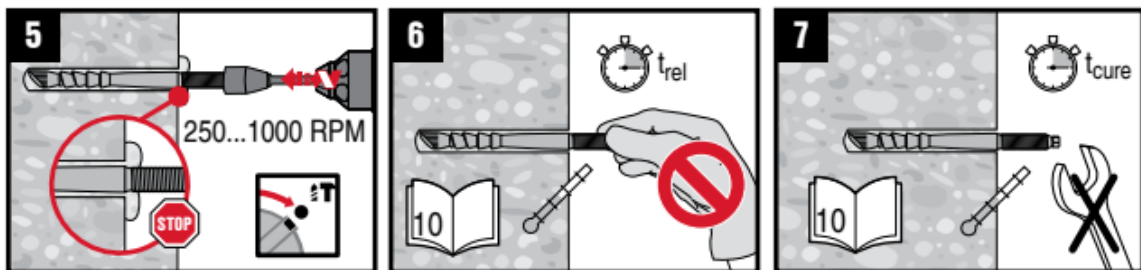
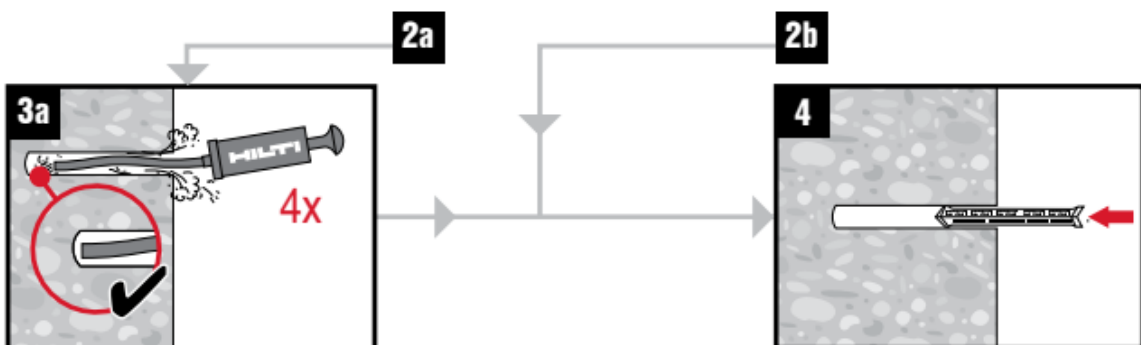
[°C] 	[°F] 	t <sub>rel</sub>	t <sub>cure</sub>
-5...-1	23...31	60 min	5 h
0...9	32...49	30 min	60 min
10...19	50...67	20 min	30 min
20...40	68...104	8 min	20 min



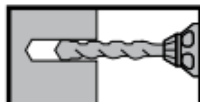
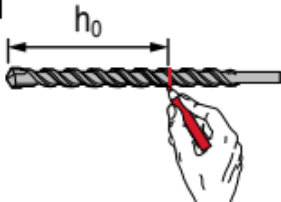
**1****1**

	$\varnothing d_0$	$h_0$	$\varnothing d_{f1}$
M10	12 mm	90 mm	12 mm
M12	14 mm	110 mm	14 mm
M16	18 mm	125 mm	18 mm
M16L	18 mm	145 mm	18 mm
M20	25 mm	195 mm	22 mm

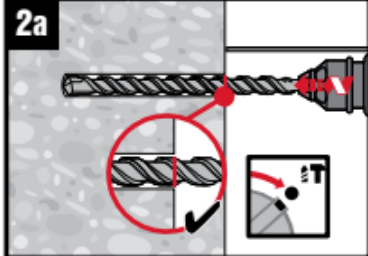
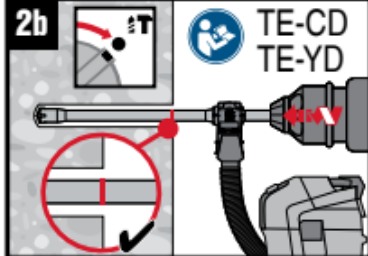
**2a****2b****3a**

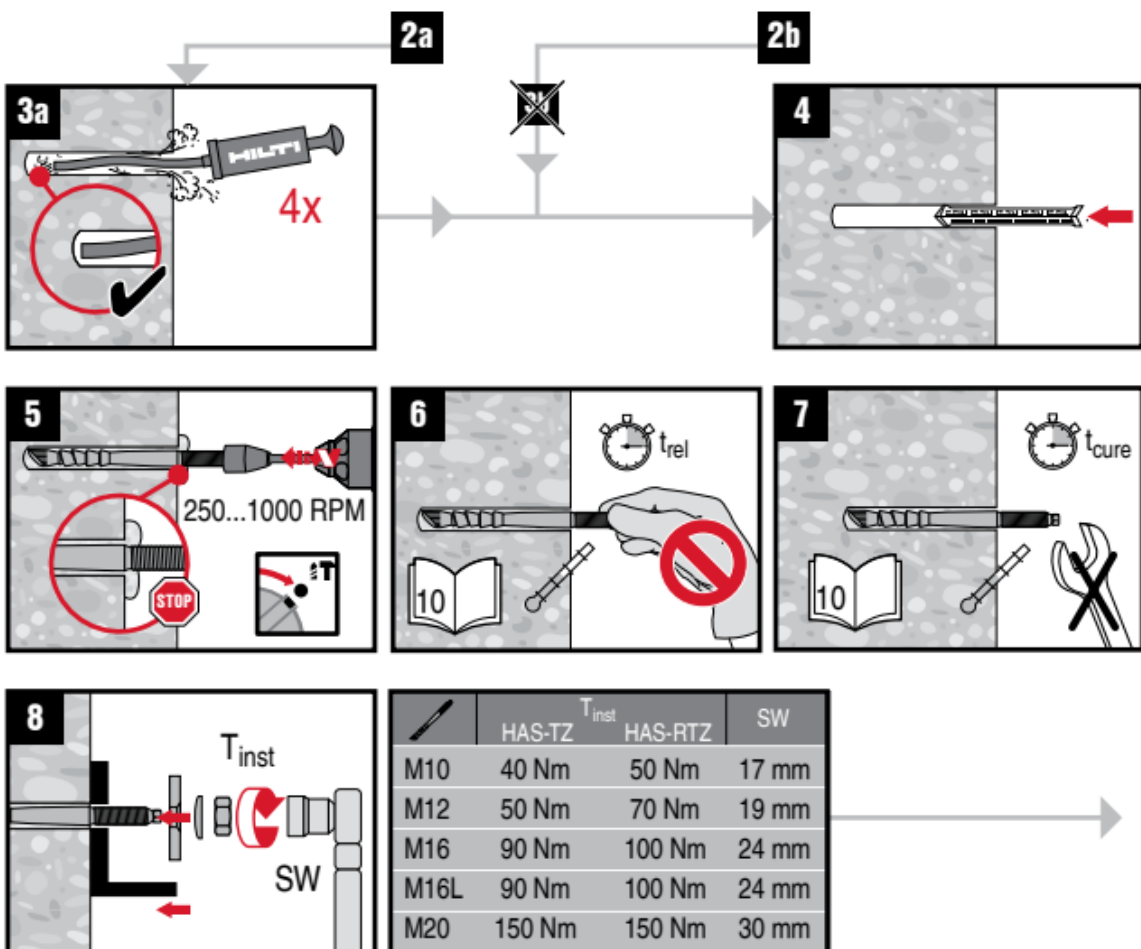


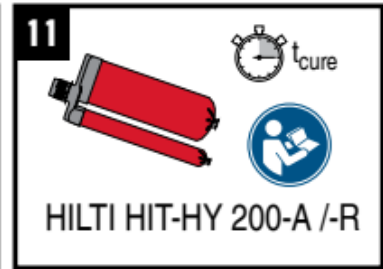
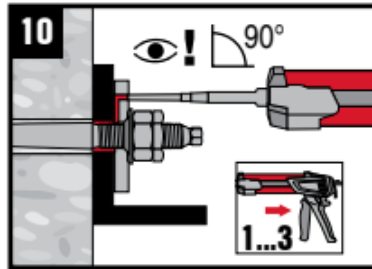
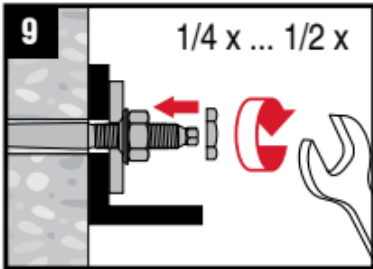
	HAS-TZ	$T_{inst}$	HAS-RTZ	SW
M10	40 Nm	50 Nm	17 mm	
M12	50 Nm	70 Nm	19 mm	
M16	90 Nm	100 Nm	24 mm	
M16L	90 Nm	100 Nm	24 mm	
M20	150 Nm	150 Nm	30 mm	

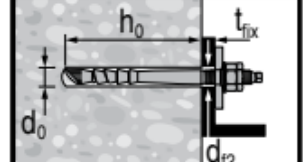
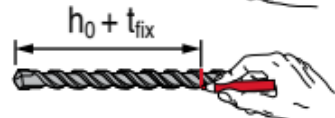
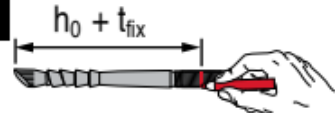
**2****1**

	$\varnothing\ d_0$	$h_0$	$\varnothing\ d_{f1}$
M10	12 mm	90 mm	12 mm
M12	14 mm	110 mm	14 mm
M16	18 mm	125 mm	18 mm
M16L	18 mm	145 mm	18 mm
M20	25 mm	195 mm	22 mm

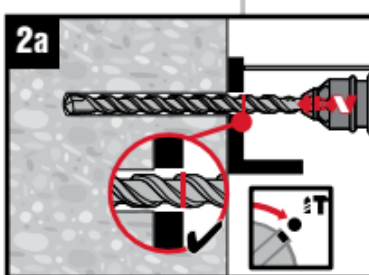
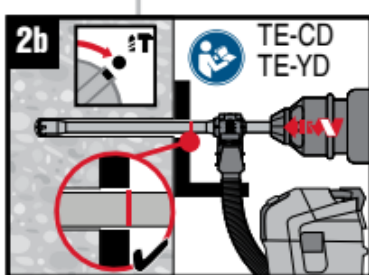
**2a****2b****3a**

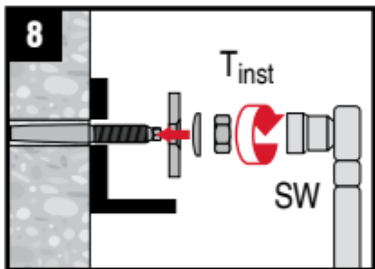
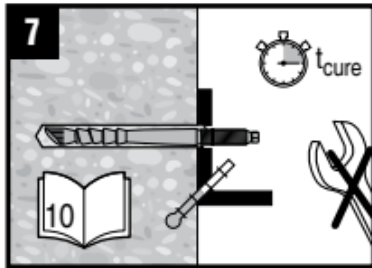
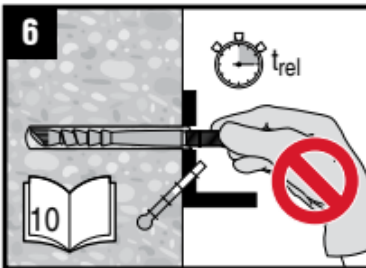
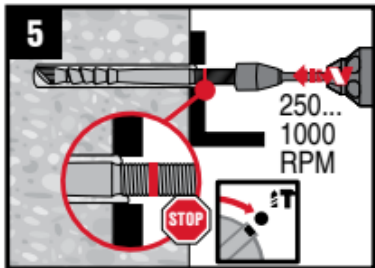
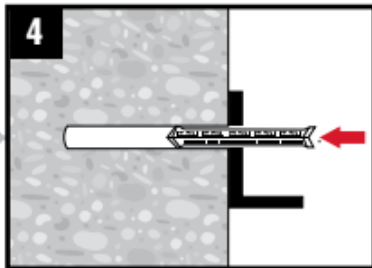
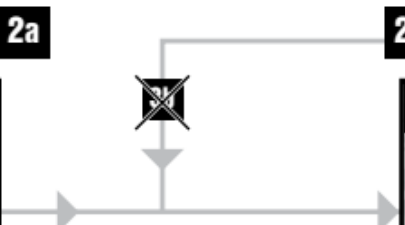
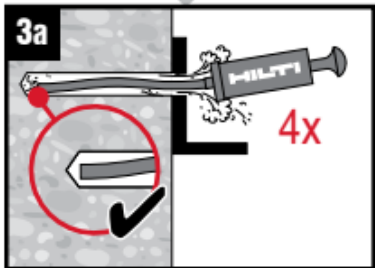




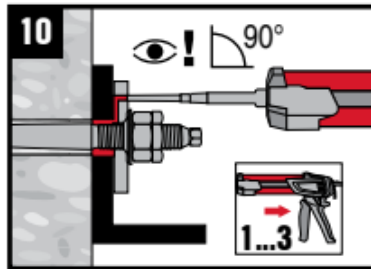
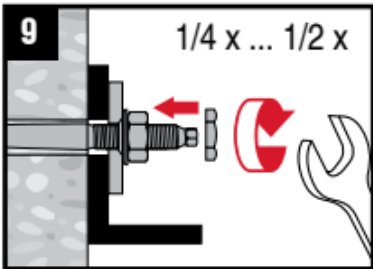
**3****1**

	$\varnothing d_0$	$h_0$	$\varnothing d_{12}$
M10	12 mm	90 mm	14 mm
M12	14 mm	110 mm	16 mm
M16	18 mm	125 mm	20 mm
M16L	18 mm	145 mm	20 mm
M20	25 mm	195 mm	24 mm

**2a****2b****3a**



	HAS-TZ	$T_{inst}$	HAS-RTZ	SW
M10	40 Nm	50 Nm	17 mm	
M12	50 Nm	70 Nm	19 mm	
M16	90 Nm	100 Nm	24 mm	
M16L	90 Nm	100 Nm	24 mm	
M20	150 Nm	150 Nm	30 mm	



Vor Arbeitsbeginn Gebrauchsanweisung lesen, um volle Ankerfunktion sicherzustellen!

Betondruckfestigkeit mind. 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi)! Nationale Zulassungen vorrangig beachten!

- Nur unbeschädigte Patronen verwenden, Haltbarkeitsdatum Patrone beachten
- **Bohrmehl und stehendes Wasser** durch Ausblasen vom Bohrlochgrund **entfernen**, verunreinigter Beton (Öl, Bitumen, Chemikalien) kann die Tragfähigkeit reduzieren!
- Ankerstange mittels aufgestecktem oder aufgeschraubtem Setzwerkzeug unter **mäßigem Druck** mit 250-1000 U/min. und eingeschaltetem Schlagwerk gleichmäßig eindrehen. Bei Erreichen der Setztiefe Setzmaschine unter Andruck unverzüglich abschalten.
- **Schlagwerk muss bei allen Größen unbedingt eingeschaltet sein!**
- Nach dem Setzen muss Mörtel den Ringspalt bis an die Betonoberfläche satt ausfüllen. Tritt kein Mörtel aus, darf der Anker nicht verwendet werden.
- **Aufgeschraubte** Setzwerkzeuge dürfen erst nach Ablauf  $t_{rel}$  gelöst werden (Seite 3).
- Anker erst nach Ablauf von  $t_{cure}$  **mit Drehmomentschlüssel** anspannen und beladen.

Hilti übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf Nichteinhaltung der Montageanleitung, unzureichender Bemessung der Verankerung, ungenügender Tragfähigkeit des Untergrundes oder fehlerhafter Anwendung beruhen.

## Sicherheitsvorschriften

### Achtung



**Enthält:** Hydroxypropylmethacrylat, Dibenzoylperoxid

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

**Haltbarkeitsdatum:** Siehe Aufdruck auf der Verkaufsschachtel.

**Transport- und Lagerungshinweise:**

Kühl, trocken und dunkel nur in Originalverpackung aufbewahren.

Transporttemperatur:

-5°C bis 30°C / 23°F bis 86°F

Transporttemperatur (max. 2 Tage):

-20°C bis 40°C / -4°F bis 104°F

Lagerungstemperatur:

5°C bis 25°C / 41°F bis 77°F

Bei kurzfristiger Lagerung unter -5°C / 23°F Patronen vor Verarbeitung min. 1 Tag bei 20°C / 62°F temperieren.

**Hinweis zur Entsorgung:**

Unbrauchbare Folienpatronen (z. B. überschrittenes Haltbarkeitsdatum) sind unter Beachtung der behördlichen Vorschriften als Sonderabfall zu entsorgen. EAK-Schlüssel-Nr.: 20 01 28 oder 08 04 10

## Hilti HVU-TZ adhesive anchor capsule

en

**Read the instructions for use before using the capsule in order to obtain a fully functional anchor fastening.**

**The concrete must have a min. compressive strength of 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Give specifications in national approvals priority.**

- Use only undamaged capsules. Observe the capsule expiration date.
- Remove drilling dust and standing water from the bottom of a hole with a jet of air. Contaminated concrete (oil, bitumen, chemicals) can reduce the loading capacity.
- Steadily drive the threaded rod into the capsule with the rotary hammering action at 250 to 1000 r.p.m. , while applying moderate pressure and using a pushed-on or screwed-on setting tool.  
Switch off the machine immediately when the capsule embedment depth is reached.
- The hammering action must be switched on when setting all sizes.
- After the threaded rod has been set, the annular space must be completely filled with adhesive right up to the surface of the concrete. If no adhesive emerges, the anchor fastening may not be used.
- DO NOT DISTURB the anchorage including removal of screwed-on setting tools until the time t<sub>re</sub>] has passed. (Page 3 of instruction booklet.)
- Tighten the anchor with a torque wrench and load it only after the time t<sub>cure</sub> has passed.

## Safety regulations



### Warning

**Contains:** hydroxypropylmethacrylate, dibenzoyl peroxide

May cause an allergic skin reaction.

Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. If eye irritation persists: Get medical advice/attention.

**Expiry date:** See date printed on the sales packaging (box).

### Transport and storage instructions:

Store in a cool, dry and dark place only in the original packaging.

Transport temperature:

- 5° C to 30° C / 23°F to 86°F

Transport temperature (max. 2 days):

-20° C to 40°C / -4°F to 104°F

Storage temperature:

5° C to 25° C / 41°F to 77°F

If stored for a short period below -5° C / 23°F, warm up capsules prior to use for min. 1 day at 20° C / 62°F.

### Disposal instructions:

Unusable foil capsules e.g. if expiry date has been exceeded, should be disposed of as hazardous waste material under observance of the official regulations. EAK code no.: 20 01 28 or 08 04 10

**Lea las instrucciones de uso antes de utilizar la cápsula para obtener un anclaje totalmente correcto.**

**El hormigón deberá tener una resistencia a compresión mínima de 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Otorgue prioridad a las homologaciones nacionales.**

- Utilice únicamente cápsulas sin daños. Observe la fecha de caducidad de la cápsula.
- **Retire el polvo de perforación y el agua estancada de la parte inferior del agujero con aire a presión. El hormigón contaminado (aceite, betún, sustancias químicas) puede reducir la capacidad de carga.**
- Introduzca la varilla roscada con la acción de percusión con rotación a una velocidad entre 250 y 1000 r.p.m. , mientras aplica una presión moderada y utilizando un útil de colocación Hilti. Apague la máquina inmediatamente cuando se alcance la profundidad de anclaje mientras mantiene la presión.
- **Deberá utilizar la acción de percusión en todos los tamaños.**
- Una vez colocada la varilla roscada, el espacio anular deberá estar completamente lleno con adhesivo hasta la superficie del hormigón. Si no sale adhesivo, el anclaje no deberá utilizarse.
- El útil de colocación atornillado no se deberá retirar hasta que haya transcurrido el tiempo trel. (Página 3).
- Apriete el anclaje con una llave dinamométrica y cárguelo sólo cuando haya transcurrido el tiempo tcure.

Hilti no asume responsabilidad alguna por los daños que puedan producirse por no haber seguido las instrucciones de montaje, porque las dimensiones del anclaje sean insuficientes, por la insuficiente capacidad portante del material base o por una aplicación errónea.

## Normas de seguridad

### Atención



**Contiene:** metacrilato de hidroxipropilo, peróxido de dibenzoilo

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

## **Fecha de caducidad: Véase impresión sobre el embalaje**

### **Indicaciones de transporte y almacenamiento:**

Conservar en lugar fresco, seco y oscuro, sólo en el embalaje original.

Temperatura de transporte:

-5°C a 30°C / 23°F a 86°F

Temperatura de transporte (Max. 2 días):

-20°C a 40°C / -4°F a 104°F

Temperatura de almacenamiento:

5°C a 25°C / 41°F a 77°F

Si se almacena por un corto periodo de tiempo a menos de -5°C / 23°F, catentar las cápsulas antes de su utilización como mínimo durante 1 día a 20°C / 62°F.

### **Instrucciones para la eliminación:**

Los cartuchos no utilizados (por ejemplo por haber superado la fecha de caducidad) deberán ser eliminados como residuos especiales según las prescripciones dadas por las autoridades. EAK, clave núm.: 20 01 28 ó 08 04 10

Hilti HVU-TZ 化學黏著錨栓

zh

重要：為了使安卡錨栓能夠完整且正確的發揮功能，請在使用前先閱讀安裝說明。

國家相關認證規定及法令必須優先審視判斷

- 請先觀察安全規定及有效日期。
- 安裝前有必要先將孔內的混凝土灰塵及水分清除乾淨。
- 當嵌入螺桿時需緩慢的以壓力予安裝機具，穩定推入直到達到安卡孔深底部，並在此時停止機具。
- 必須使用機具的鎚擊功能。
- 正確地安裝化學錨栓，藥劑必須可以看見溢出混凝土孔表面。如果沒有看到溢出的藥劑，這支化學錨栓不保證可以安全使用。
- 使用螺旋轉入式的轉接頭安裝，在  $t_{rel}$  時間內不可移動；使用鑽入式的轉接頭則在安裝後可立即取下。
- 化學錨栓必須在經過  $t_{cure}$  的時間後，才能進行鎖定螺絲及承載荷重。

Hilti 不接受對於不依據安裝說明，使用不適當尺寸的安卡錨 桩，安裝於基材後承重不當的荷重，或是錯誤應用，  
舊得釘將 不負任何規定或道德上的賠償責任。

## 安全須知



### 警告

包含: 甲基丙烯酸羟丙酯, 氧化二苯甲醯

可能引起皮膚過敏性反應。戴防護手套/穿防護服/戴防護眼罩/戴防護面具。  
如皮膚沾染：用大量肥皂和水清洗。如進入眼睛：用水小心沖洗幾分鐘。如  
戴隱型眼鏡並可方便地取出，取出隱型眼鏡。繼續沖洗。如發生皮膚刺激或  
皮疹：求醫/就診。如仍覺眼刺激：求醫/就診。

**有效日期：**請參考印刷於包裝(盒)上的日期

### 運送和儲放說明：

保持原包裝並儲放陰涼、乾燥及黑暗的地方。

運送溫度： - 5 ~ 30°C / 23°F - 86°F

運送溫度 (兩天以內) : -20 ~ 40°C / -4°F - 104°F

儲放溫度 : 5 ~ 25°C / 41°F - 77°F

如果短期置放於-5°C / 23°F 以下，使用前須先在20°C / 62°F 溫度下置放至少一天。

### 棄置說明

如果要處理不能使用的藥劑包，例如已經過期的藥劑包，必須視為  
危險廢棄物並在政府相關法令規定下進行處置。

EAK code no.: 20 01 28 or 08 04 10

قبل بدء العمل احرص على قراءة دليل الاستعمال للتحقق من أن عنصر التثبيت يعمل بكفاءة تامة. تبلغ مقاومة الانضغاط للفرسانة على الأقل 10 نيوتن / مللم<sup>2</sup> (٣٠٠ حساناً) احرص على مراعاة القيم المحلية الممتص بها!

- لا يستخدم إلا الظروف السليمية غير المتضررة. واحرص على مراعاة تاريخ صلاحية الظرف.
- احرص على إزالة نواحى الظرف والماء المتكون من خلال نفخ أرضية ثقب المفتر فالفرسانة المنسخة (بفعل الزيوت أو البيوتومينات أو المواد الكيماوية) يمكن أن تتسبّب في تقليل القدرة التحميلية.
- قم بلف قضيب التثبيت بشكل متوازن بواسطة أداة تركيب مزنة بقمة تقل عن الضغط المتوسط، بقيمة تتراوح من ٢٠ إلى ١٠٠ لغم/دقيقة عندما تكون الآلة الدقيقة مشغولة.
- عند بلوغ عمق التركيب قم على الفور بإطفاء الماكينة.
- يجب أن يتم تشغيل الآلة الدقيقة مع كل القيم.
- يجب بعد التركيب أن يتم ملء الفتحة الدائرية بالمونة تماماً وصولاً إلى السطح الفرساني.
- في حالة عدم بروز المونة للخارج، فلا يسمح باستخدام عنصر التثبيت.
- أدوات التركيب المفتوحة لا يسمح بفكها إلا بعد انقضاء زمن ٤٨h. (صفحة ٣ من دليل الاستخدام.)
- لا يسمح بشد وتحميل عنصر التثبيت إلا بعد انقضاء زمن cure بواسطة مفتاح عزم ربط مناسب.

لا تتحمل شركة Hilti أيّة مسؤولية عن الأضرار التي تنشأ عن عدم الالتزام بدليل التركيب والقياس غير الكافي لعمق التثبيت وعدم كفاية القدرة التحميلية لأسفل الأرضية أو عيوب الاستخدام.

## **تعليمات السلامة**

### **تحذير**

**في حالة وجود: هيدروكسوبروبيل أكريليت الميثيل أو ببروكسيد الديفنزوبلو**

فإنها يمكن أن تتسبّب في تبيّع الجلد. احرص على ارتداء قفازات الحماية/ملابس الحماية/واقية الأعين/تجهيز حماية الوجه. عند الملمسة مع الجلد: قم بغسله جيداً بكمية وفيرة من الماء، والصابون. عند الملمسة مع العينين: قم بشطفها بعنابة بالماء، ولفترة طويلة نسبياً. قم بإزالة عدسات العينين إن كانت مركبة. في حالة تبيّع الجلد أو تعرضه لكدمات: احرص على استشارة الطبيب/إحضار المساعدة الطبية. في حالة تبيّع العينين: احرص على استشارة الطبيب/إحضار المساعدة الطبية.



**تاريخ الصلاحية:** انظر التاريخ المدون على عبوة البيع (الصندوق).

**إرشادات النقل والتخزين:**

يحفظ في مكان بارد وجاف ومظلم في عبوته الأصلية.

**إرشادات النقل:** من 0° إلى 30° درجة سيلزيوس

درجة حرارة النقل (بعد أقصى يومين): من 20° إلى 40° درجة سيلزيوس

درجة حرارة التخزين: من 0° إلى 20° درجة سيلزيوس

عند تخزين المنتج لفترة قصيرة في نطاق درجات حرارة أقل من 0° سيلزيوس، فقم بتدفئة الظروف لمدة يوم واحد على الأقل في درجة حرارة 20° سيلزيوس.

**إرشادات التخلص من المنتج:**

الظروف غير القابلة للاستخدام (مثلًا المتداوzaة لتاريخ الصلاحية) يجب التخلص منها مع مراعاة التعليمات المؤسسيّة باعتبارها قيادة خاصة.

رقم مفتاح :EAK 20 01 01 04 08

bg

## Мерки за сигурност

### фолиен патрон Хилти HVU-TZ

Прочетете ръководството за употреба преди работа, за да постигнете пълна товароносимост на анкера! Якост на бетона минимум 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi)! Националните нормативи и изисквания са с предимство!

- Да се използват само здрави фолийни опаковки, да се внимава за датата на годност.
- С издухване от основата на отвора **да се отстраняват праха и насыбраната се вода.**  
Замърсеният бетон (с масло, битум, химикали) може да намали товароносимостта.
- Шпилката да се навива с помощта на инструмента за монтаж **със среден натиск**, равномерно с 250 – 1000 об./мин. и с включен удар. При достигане на дълбочината на монтаж машината да се изключи незабавно, без да се намалява натиска.
- ударът трябва да е включен при всички размери!**
- След монтаж смолата трябва да запълва фугата пътно до повърхността на бетона.  
Ако не се покаже малко смола на повърхността, то анкерът не бива да се използва!
- Навитите инструменти за монтаж могат да се отстраняват само след изтичане на времето  $t_{rel}$  (страница 3) л
- Акерът да се натоварва след изтичане на времето  $t_{cure}$ , като за затягане да се използва динамометричен ключ.

Хилти не поема отговорност за щети, предизвикани от неспазване на указанията за монтаж, неправилно изчисление на крепежа, недостатъчна товароносимост на основата или неправилна употреба.

**Внимание**



**Съдържа:** хидроксипропилметакрилат, дифензоилпероксид

Може да причини алергична кожна реакция. Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице. **ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА:** Измийте обилно със салун и вода. **ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ:** Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате. При появя на кожно дразнене или обрив на кожата: Потърсете медицински съвет/помощ. При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.

**Дата на трайност:** виж печата на кутийката

**Указания за транспорт и съхранение:**

Да се съхранява на прохладно, сухо и тъмно място.

Температура на транспортиране: -5°C до 30°C / 23°F - 86°F

Температура на транспортиране (макс. 2 дни) -20°C до 40°C / -4°F - 104°F

Температура на съхранение 5°C до 25°C / 41°F - 77°F

При краткотрайно съхранение под -5°C / 23°F преди употреба фолийните опаковки да престоят поне 1 ден на температура 20°C / 62°F

**Указания за унищожаване:**

Негодните фолийни опаковки (напр. с изтекъл срок на годност) се унищожават съгласно предписанията за отровни отпадъци.

EAK -код № 20 01 28 или 08 04 10

# Hilti HVU-TZ chemická patrona

cs

Přečtěte si prosím pozorně důležité instrukce před začátkem osazení aby bylo dosaženo správného osazení chemické kotvy a její plná funkčnost. Beton musí mít minimální průměrnou krychelnou pevnost 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi).

- V žádném případě nepoužívejte poškozené patrony. Spotřebujte do data vyznačeného na patroně.
- **Odstranite z otvoru nečistoty a odsajte vodu** z kotevního otvoru proudem vzduchu. Znečištění betonu (olej, asfalt, ropné produkty, chemikálie) mohou výrazně snižovat únosnost kotvy.
- Rovnoměrné osazování kotevního šroubu osazovacím strojem (pro správné osazení kotvy je nutné mít osazovací stroj s adekvátním výkonem velikosti kotvy – viz aktuální katalog Hilti produktů a doporučený osazovací stroj pro jednotlivé velikosti kotev) s otáčkami od 250 do 1000 ot/min, za mírného tlaku s použitím třetího nebo závitového unašeče šroubu. Vypněte osazovací stroj **ihned** po dosažení kotevní hloubky za stáleho tlaku na osazovací stroj.
- **Příklep musí být zapnut při osazování všech rozměrů kotvy.**
- Po osazení kotevního šroubu musí být prostor mezi šroubem a kotevním otvorem zcela vyplněn adhesivem až po ústí kotevního otvoru na povrchu betonu. Pokud adhesiv není až u povrchu betonu kotva může být chyběně osazena (břit kotevního šroubu nedosáhl dna kotevního otvoru a nedošlo k rozmlýslení chemické patrony), nebo její únosnost může být výrazně nižší a nedoporučujeme takto provedené kotvení použít.
- **Závitový unašeč šroubu** nesmí být demontován nebo s ním nesmí být jinak manipulováno do uplynutí doby  $t_{rel}$  po osazení. (Strana 3).
- Utažení kotvy momentovým klíčem a zatižení může být provedeno až po uplynutí doby  $t_{cure}$  po osazení.

Hilti nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením návodu k použití, nedostatečným rozměřením ukotvení, nedostatečnou nosností podkladu nebo nesprávným použitím.

## Bezpečnostní předpisy

### Varování

**Obsahuje:** hydroxypropylmetakrylát, benzoylperoxid



Může vyvolat alergickou kožní reakci. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejojí štít. PŘI STYKU S KUŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vymout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Přetravává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**Doba použitelnosti:** Viz štítek na prodejním obalu.

**Pokyny pro dopravu a skladování:**

Skladovat v chladném, suchém a tmavém prostředí pouze v původním balení.

Teplota při dopravě: - 5° C až 30° C / 23°F - 86°F

Teplota při dopravě (max. 2 dny): -20° C až 40°C / -4°F - 104°F

Teplota při skladování: 5° C až 25° C / 41°F - 77°F

Při krátkodobém skladování pod -5° C / 23°F je nutno tlmelici patrony před použitím temperovat při 20° C / 62°F po dobu alespoň jednoho dne.

**Pokyny k likvidaci do odpadu:**

Neupotřebené tlmelici patrony (např. při prošlém datu použitelnosti) je nutno likvidovat v souladu se zákonem a nylásky MŽP č.338/4997 Sb. o podrobustea nakládání s odpady. č. 125/1997 Sb.-Odpadech v platném znění).

EAK kód č.: 20 01 28 nebo 08 04 10

## Hilti HVU-TZ klæbeanker

da

Læs montagevejledningen inden brug for at sikre, at ankermontagen fungerer korrekt. Betonen skal have en minimum trykstyrke på 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Nationale specifikationer i nationale godkendelser skal overholdes.

- Der må kun anvendes patroner, som ikke er beskadiget. Kontroller patronens udløbsdato.
- Blaes borestøv og vand bort fra bunden af hullet** (anvend en blæsepumpe). Urent beton (olie, bitumen, kemikalier) kan reducere bæreevnen.
- Monter gevindstangen ved at føre den jævnt frem med en hammerfunktionen på 250 til 1000 omdrejninger per minut. Samtidigt **trykkes moderat** med påsatte eller påskruede sætteværktøj. Sluk **straks** for maskinen, når sættedybden er nået, imens der trykkes.
- Hammerfunktionen skal være koblet til ved alle størrelser.**
- Når gevindstangen er monteret, skal mørten fyldte hulrummet helt op til overfladen af betonen. Gevindstangen må ikke anvendes, hvis mørten ikke når op til dette punkt.
- Påskruet sætteværktøj** må først løsnes når åben tiden  $t_{rel}$  er gået (side 3.)
- Efterspænd gevindstangen med en **momentnøgle**. Gevindstangen må ikke belastes før hærdetiden  $t_{cure}$  er gået.

Hilti påtager sig intet ansvar for skader, som skyldes til sidesættelse af montagevejledningen, utilstrækkelig ankerdimensionering, montage i materialer med utilstrækkelig bæreevne eller forkert anvendelse af produktet.

# Sikkerhedsregler



## Advarsel

**Indeholder:** hydroksypropylmetakrylat, dibenzoylperoxid

Kan forårsage allergisk hudreaktion. Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand. VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyd forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skyldning. Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp. Ved vedvarende øjeirritation: Søg lægehjælp.

Kodenummer: 00-5 (1993)

**Udløbsdato:** se trykket på emballagen (æsken).

## Transport og opbevaring:

Opbevares på et køligt, tørt og mørkt sted og altid i originalemballagen.

Transporttemperatur:

-5°C til 30°C / 23°F til 86°F

Transporttemperatur (max. 2 dage):

-20°C til 40°C / -4°F til 104°F

Opbevaringstemperatur:

5°C til 25°C / 41°F til 77°F

Ved kortere tids opbevaring under -5°C / 23°F skal patronen opvarmes før brug i minimum 1 dag ved 20°C / 62°F.

## Bortskaffelse:

Ubrugte foliepatroner (f.eks. hvis udløbsdatoen er overskredet) skal bortskaffes som farligt affald og i øvrigt som foreskrevet af KommuneKemi. EAK kode nr. 20 01 28 eller 08 04 10

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν την εφαρμογή ώστε να επιτύχετε την μέγιστη απόδοση του χημικού αγκυρίου. Το σκυρόδεμα πρέπει να έχει μια ελάχιστη θλιπτική αντοχή 15N/mn (2000 psi)

- Χρησιμοποιήστε μόνο αμπούλες σε άριστη κατάσταση. Ελέγξτε την ημερομηνία λήξης.
- Απομακρύνετε την ακόντια (από την διάτρηση) και κάθε ποσότητα νερού από τον πάτο την οπή με την χρήση αέρα. Μια ολυμψένο σκυρόδεμα (από λαδί, ασφαλτικά υλικά, χημικά) μπορεί να μειώσει την δυνατότητα φόρτισης.
- Οδηγήστε την ντίζα με το κρουστικό δράπανο με 250 μέχρι 1000 σ.α.λ. Εφαρμόζοντας σχετική σταθερή πίεση, χρησιμοποιώντας ειδικό εξάρτημα τοποθέτησης.
- Η οποθέτηση πρέπει να γίνεται με κρούση για όλα τα μεγέθη. Μετά την τοποθέτηση της ντίζας θα πρέπει η ρητίνη να εξέχει (λίγο) από την επιφάνεια του σκυροδέματος.  
Αν δεν εξέχει η στήριξη δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί.
- Βδωτά εξαρτήματα τοποθέτησης δεν πρέπει να αφαιρούνται παρά μετά τον χρόνο πήξεως  $t_{rel}$ .
- Σφίξτε το αγκύριο με δυναμόκλειδο και φορτίστε το μόνο ύστερα από το χρόνο φόρτισης  $t_{cure}$ .

Η Hilti δεν φερει ευθυνη για ζημιες που προκυπτουν απο μη τηρηση των προδιαγραφων τοποθετησης , λαθος διαστασιολογηση της αγκυρωσης ,ελειπη αντοχη του δομικου υλικου ή λαθος εφαρμογη.

## Κανονισμοι Ασφαλειας

### προσοχή

**Περιέχει:** υδροξυπροπούλο μεθακρυλικό, υπεροξειδίο του διβεν



Μπορει να προκαλεσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα απομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φωκοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν παρατηρηθει ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστει εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Εάν δεν υποχωρει ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

**Ημερομηνία ληξεως:** Αναγραφετε πανω στην χαρτινη συσκευασια.

**Οδηγιες αποθηκευσης και μεταφορας:**

Να φυλασσεται σε δροσερο, ξερο και σκοτεινο μερος μονο στην αυθεντικη του συσκευασια.

Θερμοκρασια κατα τη μεταφορα: -5°C εως 30°C / 23°F - 86°F

Θερμοκρασια κατα τη μεταφορα ( το πολυ δυο ημερες): -20°C εως 40°C / -4°F - 104°F

Θερμοκρασια αποθηκευσης: 5°C εως 25°C / 41°F - 77°F

Σε περιπτωση βραχυχρονιας αποθηκευσης κατω απο -5°C/ 23°F θα πρεπει πριν απο την χρηση για τουλαχιστον μια (1) ημερα να ζεσταθουν στους 20°C/ 62°F

**Οδηγιες αποκομμιδης:**

Αμπουλες που εχουν ξεπεραση την μερομηνια ληξεως ή που εχουν αλλο προβλημα, θα πρεπει να αντιπετωπιστουν ως ειδικη περιπτωση σκουπιδιων και να γινει η αποκομμιδη συμφωνα με της εθνικες νομοθεσιες .ΕΑΚ - Nr : 20 01 28 ή 08 04 10

fi

## Hilti HVU-TZ -foliopatrunga

Lue asennusohjeet huolellisesti ennen asennusta toimivan ankkuroinnin saavuttamiseksi.

Betonialustan minimi puristuslujuus 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Poikkeavat kansalliset määräykset on myös otettava huomioon.

- Käytä vain vaurioitumattomia patruunoita. Tarkista vanhenemispäivämääärä patruunasta.
- **Puhdistaa porareikä pölystä, liasta ja vedestä** esim. paineilmalla. Epäpuhtaudet kiinnitysalustassa (öljy, rasva, bitumi, kemikaalit) pienentävät tartunnan lujuutta.
- Kierrä ankkuritanko iskuporakoneeseen kiinnitettyllä asennustyökalulla iskutoiminto kytkettynä. Älä käytä liian suurta kierroslukua. Pysäytä porakone heti, kun ankkuritanko on asennettu pohjaan.
- **Iskutoimintoa on käytettävä kaikenkokoisilla patruunoilla.**
- Varmista asennusreian ja vaaran välisen tyhjän tilan täyttymisestä. Ellei tyhjä tila ole täyttynyt, kiinnitys ei ole luotettava.
- **Ruuvattavia asennustyökaluja ei saa irrottaa** ennen kuin työskentelyaika t<sub>rel</sub> on kulunut (sivu 3).
- Ankkuria voidaan kiristää ja kuormittaa kovettumisajan t<sub>cure</sub> kuluttua.

Hilti ei ota vastuuta vahingoista, jotka syntyvät asennusohjeen noudattamatta jättämisestä, riittämättömästä mitoituksesta, alustamateriaalin kuormituskestävyyden riittämättömyydestä tai tuotteen väärästä käytöstä.

# Turvaohjeet



## Varoitus

**Sisältää:** hydroksipropyylimeta-akrylaattia, dibentsoyyiperoksiidi

Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta. JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla. JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, edical voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin. Jos silmäärsyts jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

**Käytettävä ennen:** katso päivämäärä myyntipakkauksesta

## Kuljetus- ja varastointiohjeet:

Säilytettävä viileässä, kuivassa ja pimeässä vain alkuperäispakkauksessa.

Kuljetuslämpötila

-5° C ... +30° C / 23°F ... 86°F

Kuljetuslämpötila (maks. 2 p):

-20° C ... +40° C / -4°F ... 104°F

Varastointilämpötila:

+5° C ... +25° C / 41°F ... 77°F

Mikäli tuotteita varastoidaan alle -5° C / 23°F lämpötilassa (maks. 2 päivää), anna patruunoiden olla ennen käyttöä vähintään päivän ajan 20° C / 62°F lämpötilassa.

## Hävitämishohje:

Käyttämättömät patruunat (esim. käyttöpäivämäärä umpeuduttua) on hävitettävä annettujen viranomaismääräysten mukaisesti.

EAK-koodinumero: 20 01 28 tai 08 04 10

Avant d'utiliser la recharge, lire attentivement son mode d'emploi pour garantir un ancrage impeccable !

La résistance à la compression du béton doit être de 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi) au minimum ! Vous conformer, en premier lieu, aux spécifications des agréments nationaux !

- Utiliser uniquement des recharges non abîmées; attention à leur date de péremption !
- **Dépoussiérer complètement le trou et enlever l'eau résiduelle** à partir du fond du trou **en soufflant de l'air**. Si le béton est souillé (huile, bitume ou produits chimiques), sa résistance peut diminuer !
- Enfoncer régulièrement la tige d'ancrage, à une vitesse de 250 à 1000 t/mn en rotopercussion, **en exerçant une pression modérée** avec l'outil de pose enriché ou viscé. Une fois la profondeur de pose atteinte, arrêter **immédiatement** l'appareil avec l'outil de pose en exerçant une pression.
- **Pour toutes les dimensions de recharges, il est absolument nécessaire d'enclencher la rotopercussion !**
- Une fois la tige posée, l'espace annulaire doit être complètement rempli de mortier jusqu'à ras de la surface du béton. Si le mortier ne sort pas du trou en surface, la cheville ne doit pas être utilisée.
- Ne pas desserrer l'outil de pose **vissé** avant que le temps  $t_{rel}$  soit écoulé (voir page 3).
- Ne pas serrer la cheville **avec une clé dynamométrique** ni la mettre en charge avant que le temps  $t_{cure}$  soit écoulé.

Hilti n'assume aucune responsabilité en cas de dommages dus au non-respect de la présente notice de montage, à un dimensionnement insuffisant de l'ancrage, à une capacité de charge insuffisante du matériau support ou à une erreur d'utilisation.

## Directives de sécurité

### Attention

**Contient:** hydroxypropylmethacrylate, peroxyde de dibenzoyle



Peut provoquer une allergie cutanée. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

**Date de péremption:** voir la date imprimée sur la boîte !

**Transport et conditions de stockage:**

Conserver dans un endroit frais, au sec et dans l'obscurité dans son emballage d'origine seulement.

Température de transport:

entre - 5°C et + 30 °C / entre 23°F et 86°F

Température de transport (2 jours max.):

entre -20°C et +40°C / entre -4°F et 104°F

Température de stockage:

entre +5°C et + 25 °C / entre 41°F et 77°F

En cas de stockage des recharges à une température inférieure à -5°C / 23°F pendant une courte durée, les ramener à température ambiante (20°C / 62°F) un jour avante au moins, avant de les utiliser.

**Recyclage:** Toutes recharges inutilisables (par exemple date de péremption dépassée) doivent être éliminées comme déchets spéciaux en respectant les réglementations. N° de code EAK : 20 01 28 ou 08 04 10

## Hilti HVU-TZ patrona za kemijsko sidro

hr

Prije početka rada pročitajte Uputu za uporabu kako bi osigurali potpunost funkcije pričvršćenja sidrom!

Beton mora imati min. tlačnu čvrstoću 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Prvenstveno se pridržavajte specifikacija u nacionalnim zakonskim propisima.

- Rabite samo neoštećene patrone. Obratite pozornost na datum isteka roka valjanosti.
- Ispuhivanjem **uklonite bušaću prašinu i stajaču vodu** s dna izbušene rupe. Onečišćeni beton (ulje, bitumen, kemikalije) može smanjiti nosivost!
- Sidrenu šipku ravnomjerno zavrnite **umjerenim tlakom** nasadenim ili navrnutim alatom za postavljanje, brzinom 250-1000 o/min uz uključeni mehanizam za udaranje. Nakon postizanja dubine postavljanja stroj za postavljanje pod tlakom **trenutačno** isključite.
- **Mehanizam za udaranje mora se obvezno uključiti kod postavljanja svih veličina!**
- Nakon postavljanja, žbuka mora potpuno ispuniti prstenasti prostor, sve do površine betona. Sidro se ne smije upotrijebiti ako žbuka ne izlazi van.
- Navrnuti alati smiju se ukloniti tek nakon isteka trel (stranica 3).
- Sidro zategnjite **momentnim ključem** i opteretite tek nakon isteka vremena otvrdnjavanja totvrd (tcure).

Hilti ne preuzima odgovornost za oštećenja koja su posljedica nepridržavanja Upute zamontažu, neadekvatnog dimenzioniranja sidra, nedovoljne nosivosti podloge i neispravne primjene proizvoda.

## Propisi za siguran rad



### Upozorenje

**Sadrži:** hidroksipropilmetakrilat, dibenzoil peroksid

Može izazvati alergijsku reakciju na koži. Nositi zaštitne rukavice/zaštitnu odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice. U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom sapuna i vode. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjanju. Nastaviti ispiranje. U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoći liječnika. Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti savjet/pomoći liječnika.

**Rok valjanosti:** otisnut na komercijalnoj ambalaži.

### Upute za transport i uskladištenje

Čuvati na hladnom, suhom i tamnom mjestu u originalnoj ambalaži.

Transportna temperatura

-5°C do 30°C / 23°F do 86°F

Transportna temperatura (maks. 2 dana)

-20°C do 40°C / -4°F do 104°F

Temperatura uskladištenja:

5°C do 25°C / 41°F do 77°F

Kod kratkotrajnog uskladištenja ispod - 5°C / 23°F patrone prije prerade valja temperirati najmanje 1 dan na 20°C / 62°F.

### Upute za zbrinjavanje

Neupotrebljive patrone iz folije (npr. u slučaju prekoračenja roka valjanosti) valja zbrinuti po službenim propisima za opasan otpad. EAK-kluč br. 20 01 28 ili 08 04 10

# Hilti HVU-TZ kétkomponensű ragasztópatron

**A ragasztópatron használata előtt olvassa el a használati utasítást, hogy a rögzítés tökéletes legyen. A betonzüksége minimális nyomósílárdsága 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Az általános műszaki feltételekkel kapcsolatban az érvényes építőipari szabványok és törvényi előírások a mérvadóak.**

- Csak sértetlen ragasztópatront használjon. Ellenörizze a ragasztópatron szavatossági idejét.
- Távolítsa el a fúrásból származó port (a furat alján összegyűlt vizet) sűrített levegővel. A szennyezett beton (olaj, bitumen vagy más vegyi anyagok miatt) a terhelhetősége csökken.
- Helyezze a ragasztópatront a furatba. Folyamatosan hajtsa be ütvefúrással (közepes nyomóerőt alkalmazva) elhelyező szerszám segítségével a menetes szárat 250-től 1000-ig terjedő fordulatszám/perc sebességgel. Azzonnal állítsa le a fúrógépet, amint a menetes szára a kívánt mélységet elérte, de a közepes nyomóerőt továbbra is tartsa fenn.
- Ragasztópatront csak ütvefúrással lehet elhelyezni.
- A menetes szárat úgy kell elhelyezni, hogy a ragasztóanyag a menetes szár és a betonfelület közötti teret teljesen kitöltsse, egészsen a beton felszínéig. Ha a ragasztóanyag nem jelenik meg a furat peremén, akkor a rögzítés nem tekinthető sikeresnek.
- Az elhelyező szerszámot nem szabad eltávolítani addig, amíg a  $t_{rel}$  idő el nem telik (3. oldal).
- A megfelelő nyomatéket nyomatékkulccsal állítsa elő. Csak a  $t_{kikeményedés}$   $t_{cure}$  idő eltelte után terhelje a beragasztott menetes szárat.

A Hilti semmiféle felelősséget nem vállal olyan károkért, melyek a szerelési útmutatóban leírtak be nem tartásából, a nem megfelelően méretezett elhelyezési mélységből, a falazat nem elégsges teherhordó képességből, vagy alkalmazástechnikai hibából származnak!

## Biztonsági előírások

### Figyelem

**Tartalmaz:** hidroxipropil-metacrilát, dibenzoil-peroxid



Allergiás bőrreakciót válthat ki. Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni. Ha a szemirritáció nem műlik el: orvosi ellátást kell kérni.

A felhasználhatóság dátumát a műanyag csomagolótasakon találja.

**Tárolási és szállítási előírások:**

Hűvös, száraz és sötét helyen, az eredeti csomagolótasakban kell raktározni, illetve szállítani.

Szállítási hőmérséklet: -5 és 30 C° között / 23°F - 86°F

Szállítási hőmérséklet (ha két napnál nem hosszabb): -20 és 40 C° között / -4°F - 104°F

Raktározási hőmérséklet: 5 és 25 C° között / 41°F - 77°F

Rövid ideig tartó, -5 C° / 23°F alatti tárolás esetén a felhasználás előtt egy napig

20 C° / 62°F - on temperálni kell.

**Hulladékkezelési eljárás:**

A felhasználhatatlan (például lejárt dátumú) fóliapatronokat a különleges hulladékokra vonatkozó környezetvédelmi előírások betartásával kell megsemmisíteni.

A vonatkozó EU előírás EAK kulcsszáma: 20 01 28, vagy 08 04 10

---

## Ancorante chimico Hilti HVU-TZ in fiale

It

Al fine di ottenere un perfetto ancoraggio e prima di utilizzare le fiale, leggere attentamente le istruzioni e le modalità d'uso.

Il calcestruzzo deve avere un valore minimo di resistenza a compressione pari a 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi), salvo diverse specifiche o norme nazionali vigenti in materia alle quali è necessario attenersi e dare priorità.

- Utilizzare solo fiale perfettamente integre. Rispettare la data di scadenza delle fiale.
- **Eliminare la polvere derivante dalla perforazione e l'eventuale acqua depositata** nel fondo del foro con un getto d'aria. Contaminazioni del calcestruzzo (olio, bitume, agenti chimici) possono ridurre la capacità di carico.
- Inserire spingendo la barra filettata con regolarità e con un'azione di roto-percussione di 250 – 1000 giri al minuto, operando una **leggera pressione** e utilizzando l'apposito attrezzo di posa avvitato o inserito a pressione. Spegnere **immediatamente** la macchina quando viene raggiunta la profondità dell'ancoraggio, nel contempo è necessario mantenere una leggera pressione.
- **Si deve sempre esercitare un'azione di roto-percussione, per qualsiasi diametro della fiale.**
- Al termine dell'installazione della barra filettata, lo spazio anulare tra barra e parete del foro deve risultare completamente riempito di resina fino alla superficie del calcestruzzo. Se non emerge resina in superficie, l'ancoraggio non deve essere utilizzato.
- **Gli attrezzi di posa avvitati alla barra** non devono essere rimossi dalla barra fino a quando non è trascorso il tempo  $t_{rel}$ . (Pagina 3).
- Serrare l'ancoraggio con una chiave inglese e caricarlo solo dopo che è trascorso il tempo  $t_{cure}$ .

La Hilti non assume nessuna responsabilità per danni causati da non osservanza dell'istruzione di montaggio, da inadeguato dimensionamento dell'ancoraggio, da insufficiente portata del fondo o da applicazione difettosa.

## Prescrizioni di sicurezza



### Attenzione

**Contiene:** hidroksipropilmekrilato, perossido di dibenzoile

Può provocare una reazione allergica cutanea. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

**Data di scadenza:** Vedi scritta sulla confezione di vendita

### Indicazioni per il trasporto ed il magazzinaggio:

Conservare in luogo fresco, asciutto e buio solo nella confezione originale.

Temperatura di trasporto:

da -5°C a 30°C / da 23°F a 86°F

Temperatura di trasporto (max 2 gg):

da -20°C a 40°C / da -4°F a 104°F

Temperatura di magazzinaggio:

da 5°C a 25°C / da 41°F a 77°F

Se immagazzinate brevemente sotto i -5°C / 23°F, riscaldare prima dell'uso le cartucce per minimo 1 giorno a 20°C / 62°F.

### Indicazione per lo smaltimento:

Le fiale di plastica inutilizzabili (per esempio, dopo la data di scadenza) devono essere smaltite come rifiuti speciali rispettando le prescrizioni delle autorità.

N° di codice EAK: 20 01 28 o 08 04 10

アンカー工法の機能を完全に正しく確保するためにご使用の前に取扱説明書をお読み下さい。コンクリート圧縮強度は最低 $15\text{N/mm}^2$ 以上必要です。  
各國の許可基準に従うことが最優先事項となります。

- \*破損していないカプセルだけを使用することと、使用期限に従って下さい。
- \*穿孔時に切削やたまっている水を穴底から吹き出して清掃することが重要です。汚染したコンクリート（油、アスファルト、薬品）は耐力を減少させことがあります。
- \* $250\sim1000\text{ rpm}$ の速度で回転打撃作用を加えながらアンカー用ボトルを連続して打ち込みます。その際押し込み式またはねじ込み式の打ち込み工具を用いて、適度の力を加えながら打ち込みます。穴底まで到達したら直ちに打ち込み機械を止めて下さい。
- \*すべてのサイズの施工について、必ず打撃作用を加えることが必要です。
- \*アンカー施工後、ボトルまわりの孔壁との隙間はコンクリート表面まで樹脂で完全に重点されていなければなりません。この点から樹脂があふれているのが認められなければこのアンカーを使用しないで下さい。
- \*ねじ込み式の打ち込み工具を使用した時には、初期硬化時間 $t_1$ 経過後に取り外して下さい。(3頁参照)
- \*硬化時間 $t_1$ 経過後に、アンカーに締付けトルクを加えたり荷重をかけることができます。

取り扱い要領/施工要領に従わなかったことによる損傷や、不適切なアンカーサイズの使用や、母材耐力が不十分であった場合や、用途の誤りの場合の損傷にたいして、ヒルティとしては何ら責任を負いません。

## 安全規則

### 警告



含まれています: メタクリル酸ヒドロキシプロピル, ジベンゾイルペルオキシド  
アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/顔保護面の着用。  
皮膚に付着した場合: 多量の水と石けん(鹹)で洗うこと。眼に入った場合: 水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。皮膚刺激又は発しん(疹)が生じた場合: 医師の診断/手当てを受けること。

**有効期限:** 梱包用小箱上に表示

**輸送および保管要領:**

乾燥した冷暗所にもとの梱包のままで保管。

**輸送温度:** -5°C~30°C / 23°F - 86°F

**輸送温度(最大2日間):** -20°C~40°C / -4°F - 104°F

**保管温度:** 5°C~25°C / 41°F - 77°F

もし短期間に-5°C/ 23°F 以下で保管した時には、使用前に少なくとも1日以上20°C/ 62°F でカプセルを暖めて下さい。

**廃棄要領:**

使用できないカプセル、例えば有効期限を過ぎたもの等、は公的規制に従い有害廃棄物として処理しなければなりません。

## 힐티 HVU-TZ 접착식 앵커

ko

본 제품의 정확하고 완벽한 부착력을 위해서 사용 전에 본 사용설명서를 읽고 숙지하여 주십시오.

모재 콘크리트의 압축 강도가 최소한 15 N/mm<sup>2</sup>(약 150kg/cm<sup>2</sup>) (2000 psi)

이상 이어야 합니다. 해당 관 련 규정 및 각국의 인증 관련 규정을 준수하십시오.

- 포장이 파손되지 않은 제품인지 확인 후 사용하십시오. 유효기간을 준수하십시오.
- 구멍에 남아 있는 물기나 천공시의 먼지를 완전히 없애기 위해 구멍 바닥면에서부터 먼지를 날려 깨끗이 해야 합니다.
- 오염된 콘크리트 모재는 (기름, 아스팔트, 화학물질 등) 접착력 및 하중을 감소시킵니다.
- 세팅 공구를 장착한 햄머드릴을 250에서 1,000 회전수로 지속적으로 적당한 입력을 주어 설치합니다.
- 천공 구멍의 바닥에 앵커 로드가 도달하면 1000㎐머드릴의 동작을 멈추어야 합니다.
- 모든 사이즈에 타격등작이 사용되어야 합니다.
- 앵커 셋팅 후에 천공 구멍은 콘크리트 표면 위까지 완전히 채워져야 합니다. 설치 후 접착력이 적용하지 않는 경우의 앵커는 제 설치를 하여야 합니다.
- 나사 탑입 셋팅 공구 사용 셋팅 시 표면경화 시간 이후에 해제 가능합니다. (3쪽 참조)
- 꾀 부착물의 설치는 완전 경화 시간 이후에 토오크 웨치를 이용하여 설치 하여야 합니다.

힐티는 사용 설명서의 지침을 준수하지 않은 경우, 부정확한 앵커 사이즈의 사용, 하중 부담 능력에 부적합한 모재위의 설치 또는 부정확한 제품의 사용 등으로 인하여 발생하는 손해에 대해서는 책임이 없습니다.

## 안전 규정



### 경고

포함: 하이드록시프로필 메타크릴산, 과산화 벤조일

알레르기성 피부 반응을 일으킬 수 있음

보호장갑·보호의·보안경·안면보호구를 착용하시오. 피부에 묻으면: 다량의 물과 비누로 씻으시오. 눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하시오. 계속 씻으시오. 피부자극성 또는 홍반이 나타나면: 의학적인 조언·주의를 받으시오. 눈에 대한 자극이 지속되면: 의학적인 조언·주의를 받으시오.

**유효기간:** 판매 포장(박스)에 표시되어 있음

**이동과 보관 방법:**

포장 그대로 냉, 암, 건조한 곳에 보관

이동 온도 : -5°C ~ 30°C / 23°F - 86°F

이동 온도 (최대 2일) : -20°C ~ 40°C / -4°F - 104°F

저장온도 : 5°C ~ 25°C / 41°F - 77°F

-5°C / 23°F 이하에서 짧은 기간 동안 보관할 경우에는 20°C / 62°F 에서 최소 하루 동안 따뜻하게 한 후 사용해야 함.

**폐기방법:**

예를 들어 유효기간이 초과한 경우와 같이 사용할 수 없는 호일 캡슐은 유독 산업물 폐기법에 따라 처리되어야 합니다.

Voor het begin van het werk de gebruiksaanwijzing lezen om de volledige werking van het anker te garanderen!  
Betondrukvastheid min. 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi)! Nationale vergunningen bij voorkeur in acht nemen!

Enkel onbeschadigde patronen gebruiken, houdbaarheidsdatum patroon in acht nemen.

- **Boormeel en stilstaand water** door het uitblazen van het boorgat verwijderen.  
Vervuild beton (olie, bitumen, chemicaliën) kan het draagvermogen reduceren!
- Ankerstaaf met opgestoken of opgeschroefd zetwerk具uig onder **matige druk** met 250-1000 t/min. en ingeschakeld klopwerk gelijkmatig indraaien. Bij het bereiken van de zetdiepte de zetmachine terwijl u aandrukt **onmiddellijk** uitschakelen.
- **Het klopwerk moet bij alle groottes absoluut ingeschakeld zijn!**
- Na het zetten moet mortel de ringspleet tot aan het betonoppervlak opvullen. Lekt er geen mortel, dan mag het anker niet gebruikt worden.
- **Opgeschroefde** zetwerk具uigen mogen pas na het verstrijken van  $t_{cure}$  gelost worden (pagina 3).
- Anker pas na het verstrijken van  $t_{cure}$  **met een momentsleutel** aanspannen en beladen.

Hilti neemt geen aansprakelijkheid op zich voor schade die voortkomt uit het niet in acht nemen van de montagehandleiding, onviseite boordiameter, onvoldoende draagkracht van de ondergrond of verkeerde toepassing.

## Veiligheidsvoorschriften



### Waarschuwing

**Bevat:** hydroxypropylmethacrylaat, dibenzoylperoxide

Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Beschermdende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

**Houdbaar tot: zie datum op verkoopdoos**

**Instructies voor transport- en opslag:**

Koel, droog en donker, alleen in originele verpakking bewaren.

Transporttemperatuur:

-5°C tot 30°C / 23°F tot 86°F

Transporttemperatur (Max. 2 Dagen):

-20°C tot 40°C / -4°F tot 104°F

Opslagtemperatuur:

5°C tot 25°C / 41°F tot 77°F

Bi skorte opslag ondor -5°C / 23°F de capsules voor gebruik min 1 dag bij 20°C / 62°F opwarmen.

**Instructie voor afvoer als afval:**

Onbruikbare foliecapsules (b. v. houdbaarheidsdatum overschreden) moeten in overeenstemming met de voorschriften van de autoriteiten als speciaal afval worden afgevoerd. EAK-sleutelnr.: 20 01 28 of 08 04 10

---

## Hilti HVU-TZ klebe anker kapsler

no

**Les bruksanvisningen før kapselen tas i bruk, dette for å oppnå et fullt funksjonelt anker feste. Betongen må ha en min.trykkfasthet på 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Prioriter nasjonale godkjenningsspesifikasjoner.**

- Bruk kun uskadede kapsler. Følg kapslenes utløpsdato.
- Blås ut bore støv og vann fra bunnen av hullet. Forurenset betong (olje, asfalttjære, kjemikalier) kan redusere belastningskapasiteten.
- Kjør gjengejernet rolig inn med slag og rotasjon, på 250 til 1000 o.p.m., mens du tilfører moderat trykk og bruker et påtrykt eller påskrudd monteringsverktøy. Slå av maskinen så fort anker dybden er nådd mens du påfører trykk.
- **Hammer funksjonen må brukes ved setting av alle dimensjoner.**
- Etter at gjengejernet er plassert, må mellomrommet mellom anker og hullkant være fylt helt opp til overflaten av betongen med klebemassen. Hvis det ikke kommer opp noe masse, kan ikke feste brukes.
- Påskrudd monteringsverktøy kan ikke fjernes før tiden  $t_{rel}$  har passert. (Side 3).
- Fest ankeret med en momentnøkkel og belast det kun etter at tiden  $t_{cure}$  har passert.

Hilti står ikke ansvarlig for skader som følge av at bruksanvisningen ikke blir fulgt, bruk av anker med utilpasset størrelse, montering i grunnmateriale med utilstrekkelig belastningskapasitet eller feil bruk av produktet.

# Sikkerhetsregler



## Advarsel

**Inneholder:** hydroxypropyl methacrylat, dibenzoylperoksid

Kan utløse en allergisk hudreaksjon. Benytt vernehansker/vernekjær/vernebriller/ansiktsskjerm. VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann. VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp. Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

**Holdbarhetsdato:** Se datomerking på salgspakningen

## Transport- og lagringsinstrukser:

Oppbevares på et kjølig, tørt og mørkt sted i original forpakningen.

Transport temperatur:

- 5 C til 30 C / 23°F til 86°F

Transport temperatur (maks. 2 døgn):

-20 C til 40 C / -4°F til 104°F

Lagringstemperatur:

5 C til 25 C / 41°F til 77°F

Dersom kapslene lagres for en kort periode under - 5 C / 23°F, må de varmes opp før bruk, min. 1 døgn ved 20 C / 62°F.

## Avtallshåndtering:

Ubrukte foliepakker f.eks ved utgått dato, skal håndteres som farlig avfall, i henhold til Norske forskrifter.

EAK kode: 20 01 28 eller 08 04 10

## Ładunek do kotwy wklejanej

Przed rozpoczęciem pracy przeczytaj instrukcję obsługi, by spełnić wszystkie warunki niezbędne do osiągnięcia pełnej wytrzymałości kotwy.

Wytrzymałość betonu na ściskanie musi wynosić przynajmniej  $15 \text{ N/mm}^2$  (**2000 psi**).

W pierwszym rzędzie przestrzegaj obowiązujących w tym względzie przepisów prawnych.

- Stosuj tylko nie uszkodzone ładunki, zwracaj uwagę na datę ważności ładunku.
- Z dna otworu usuń zwierciny i stojącą wodę przez wydmuchanie. Zanieczyszczony beton (olej, bitumy, chemikalia) może być przyczyną gorszej wytrzymałości!
- Pręt kotwy wkręć równomiernie za pomocą nasadzonego lub nakręconego narzędzia do osadzania stosując umiarkowany nacisk przy prędkości obrotowej 250 do 1000 obr/min i włączonym uderze. Po osiągnięciu żądanej głębokości osadzenia **niewłacznie** wylacz narzędzie do osadzania nie zmniejszając nacisku na pręt.
- **Udar musi być bezwzględnie włączony przy wszystkich wielkościach ładunków!**
- Po osadzeniu pręta kotwy, klej powinien całkowicie wypełniać pierścieniową szczeleń aż do powierzchni betonu. Jeżeli klej nie wypłynie, to takiej kotwy nie wolno wykorzystywać.
- **Nakręcone** narzędzie do osadzania wolno zdjąć dopiero po upływie czasu  $t_{\text{rel}}$  (strona 3).
- Kotwa może być dokręcona **kluczem dynamometrycznym** i obciążona dopiero po upływie czasu  $t_{\text{cure}}$

Hilti nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wynikłe z nieprzestrzegania instrukcji montażu, niewłaściwego doboru kotw, niewystarczającego obciążenia dopuszczalnego podłożu lub niewłaściwego zastosowania produktu.

## Przepisy dotyczące bezpieczeństwa

### Uwaga

**Zawiera:** hydroksypropylometakrylat; nadtnenek benzoilu



Może powodować reakcję alergiczną skóry.

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydlem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wyspiski: Zasięgnąć porady/zgłośić się pod opiekę lekarza. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłośić się pod opiekę lekarza.

**Data ważności:** patrz nadruk na pudełku.

**Instrukcja dotycząca transportu i składowania:**

Przechowywać w miejscu suchym i ciemnym, w oryginalnym opakowaniu.

Temperatura transportu: -5 st. C do 30 st. C. / 23°F - 86°F

Temperatura transportu: ( max. 2 dni) : -20 st.C do 40 st.C. / -4°F - 104°F

Temperatura przechowywania: 5st.C do 25 st.C. / 41°F - 77°F

Przy krótkotrwałym składowaniu w temperaturze poniżej -5 st.C / 23°F należy przechować ampulki przed użyciem przynajmniej 1 dzień w temperaturze 20 st. C. / 62°F

**Wskazówki dotyczące utylizacji:**

Nieużyteczne ampulki (np. po przekroczeniu daty przydatności do użycia ) należy utylizować przy zachowaniu odpowiednich przepisów, jako odpady specjalne.

Nr. kodu EAK: 20 01 28 lub 08 04 10

pt

## Ampolas HILTI HVU-TZ – Fixação Química

**Leia as instruções de utilização antes de usar a ampola; obterá assim uma fixação completa e funcional.**

**O betão deverá ter uma força mínima de compressão de 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). As especificações técnicas deverão ser fornecidas de acordo com as prioridades locais em vigor.**

- Antes de usar a ampola verifique o seu prazo de validade. Não use ampolas cujo prazo de validade se encontre ultrapassado.
- Com um compressor de ar, **sobre o pó resultante do furo e a água remanescente** no furo. Betão contaminado (óleo, betume, químicos, etc.) pode reduzir a capacidade de carga.
- Gradualmente, insira o varão roscado (com o martelo nas 250 / 1000 r.p.m.), aplicando uma **pressão moderada** e utilizando um veio adaptador (ferramenta de inserção). Desligue **imediatamente** a máquina assim que a profundidade de fixação é atingida enquanto aplica pressão.
- **Para qualquer dimensão deve acionar a função de demolição.**
- Assim que o varão roscado é colocado, o espaço anelar deve ser preenchido com o químico, até à superfície do betão. Se o químico não emerge, a bucha não pode ser usada.
- **A ferramenta de inserção (adaptador)** não deve ser retirada até que o Tempo de Selagem (colagem)  $T_{rel}$  tenha passado (Página 3).
- Aperte a bucha com uma chave de torque e sujeite-a a carga só quando o Tempo de Cura  $T_{cura}$  tenha passado.

A Hilti não aceita responsabilidade por avarias que sejam resultado: da não observância das instruções de utilização, do uso de buchas de dimensão inadequada, de aplicações em materiais cujas bases tenham capacidade inadequada para o seu suporte e do uso incorrecto do produto.

## Recomendações de segurança



### Atenção

**Contém:** metacrilato de hidroxipropilo, peróxido de dibenzoilo

Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecteur ocular/protecção facial. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico. Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

**Validade:** Verifique a data inscrita na embalagem de venda (caixas).

### Instruções para transporte:

O armazenamento deve ser feito somente na embalagem original em local fresco, seco e escuro.

Temperatura durante o transporte:

-5° C a 30°C / 23°F a 86°F

Temperatura durante o transporte (máximo de dois dias)

-20°C a 40°C / -4°F a 104°F

Temperatura de armazenamento:

5°C a 25°C / 41°F a 77°F

Se o produto estiver sujeito, durante um pequeno período de tempo, a temperaturas inferiores a -5°C / 23°F, aqueça a capsula, no mínimo durante um dia, à temperatura de 20°C / 62°F.

### Recomendações sobre o acondicionamento do produto obsoleto:

As capsulas não usadas, por exemplo, porque se encontrarem fora de validade, devem ser depositadas em locais apropriados para materiais perigosos e sob a observância dos regulamentos oficiais. Código EAK: 20 01 28 ou 08 04 10

Pentru a obține o ancorare complet funcțională, înainte de a utiliza capsula, citiți instrucțiunile de utilizare.

Betonul trebuie să aibă o rezistență minimă la compresie de 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Specificațiile trebuie formulate acordând prioritate aprobărilor naționale.

- Utilizați numai capsule nedeteriorate. Respectați data de expirare a capsulei.
- **Îndepărtați praful de la perforare și apa acumulată** la baza găurii cu un jet de aer.  
Betonul contaminat (ulei, bitum, substanțe chimice) poate reduce capacitatea de încărcare.
- Introduceți ferm tija cu filet în capsulă prin rotopercuție la 250 - 1000 rpm, exercitând o **presiune moderată** și utilizând o sculă de poziționare prin apăsare sau prin însurubare. Opreți **imediat** mașina când se atinge adâncimea de încastrare a capsulei.
- **Mișcarea de percuție trebuie activată la montarea tuturor dimensiunilor de ancore.**
- După montarea tijei cu filet, golul circular trebuie umplut până la refuz cu adeziv. Dacă pe suprafața betonului nu apare adeziv în surplus, este posibil ca ancorarea să nu fie funcțională.
- **NU ATINGEȚI ancora, inclusiv pentru a îndepărta scula de poză ionare prin însurubare**, până la scurgerea intervalului trei. (Pagina 3 din broșura cu instrucțiuni.)
- Strângeți ancora cu o **cheie dinamometrică** și încărcați-o la sarcini doar după scurgerea intervalului tint.

Hilti nu răspunde pentru daunele cauzate de nerespectarea instrucțiunilor de montare, utilizarea ancorelor de dimensiuni necorespunzătoare, capacitatea de încărcare necorespunzătoare a materialului de bază sau utilizarea incorectă a produsului.

## Reglementări privind siguranță

### Atenție

**Conține:** hidroxipropil metacrilat, peroxid de benzoil



Poate provoca o reacție alergică a pielii. Purtați mănuși de protecție/imbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun. ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHELE: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

**Data expirării: Vei data imprimată pe ambalajul comercial (cutie).**

**Instructiuni pentru transport și depozitare:**

Depozitați într-un loc uscat, răcoros și ferit de lumină numai în ambalajul original.

Temperatura de transport:

Temperatura de transport (max. 2 zile):

Temperatura de depozitare:

între - 5° C și 30° C / între 23°F și 86°F

între -20° C și 40° C / între -4°F și 104°F

între 5° C și 25° C / între 41°F și 77°F

La depozitarea pe o perioadă scurtă sub -5° C / 23°F, încălziți capsulele înainte de utilizare timp de min. 1 zi la 20° C / 62°F.

**Instructiuni de îndepărțare:**

Capsulele sigilate neutilizabile, de exemplu, la depășirea termenului de valabilitate, trebuie îndepărțate ca deșeuri periculoase, respectând reglementările legale.

Nr. cod EAK: 20 01 28 sau 08 04 10

## **Капсула Hilti HVU-TZ**

ru

Перед началом работ в целях обеспечения полного и правильного затвердевания анкера необходимо ознакомиться с инструкцией.

**Бетон должен обладать минимальной силой сжатия 15 Н/мм<sup>2</sup>(2000 psi). Национальные**

**нормы и правила должны являться приоритетом и соблюдаться.**

- Используйте только неповрежденные капсулы. Соблюдайте срок годности.
- **Необходимо прочистить отверстие продуванием** с самого дна для удаления бурильной пыли или залившейся воды. Загрязнение бетона (вода, битум, химические соединения) может вызвать снижение несущей способности.
- Установить шпильку анкера ударно-вращательным воздействием на скорости от 250 до 1000 обмин., прикладывая **среднее давление** на установочные приспособления или инструмент, и направляя её до требуемой глубины. По достижении требуемой глубины анкера **немедленно** отключить инструмент.
- **При установке анкеров любого размера** необходимо включить ударное действие.
- После установки анкера адгезивом полностью заполняется кольцевое пространство вокруг анкера до поверхности бетона. Анкер не следует применять, если адгезив не достигает поверхности бетона.
- Установочные инструменты заворачивающего типа можно удалить только по достижении времени  $t_{rel}$ . (стр. 3).
- Закреплять анкер ключом с регулируемым крутящим моментом и прилагать нагрузки можно по достижении времени  $t_{cure}$ .

Хилти не берет на себя ответственность за ущерб вследствие несоблюдения инструкций по установке, применение анкера несоответствующего размера, установки в базовые материалы с несоответствующими нагрузкам параметрами или неправильного применения прод-

# Правила техники безопасности

## Осторожно



### Содержит: гидроксипропилметакрилат дibenзоилпероксид

Может вызвать аллергическую реакцию на коже. Надеть защитные перчатки (рукавицы) / защитную одежду / защитные очки / защитную маску. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. При раздражении кожи или кожных высыпаниях: Обратиться за медицинской консультацией / помощью. При длительном раздражении глаз: Обратиться за медицинской консультацией / помощью.

## Срок годности: Смотри дату на упаковке (коробке)

### Транспортировка и хранение:

Хранить в прохладном, сухом и темном месте и только в оригинальной упаковке.

Температура при транспортировании: -5° C до 30° C / 23°F - 86°F

Температура при транспортировании (макс. 2 дня): -20° C до 40° C / -4°F - 104°F

Температура хранения: 5° C до 25° C / 41°F - 77°F

Если капсула непродолжительное время хранилась при температуре ниже -5° C / 23°F

то перед спользованием хранить в теплом помещении при температуре 20° C / 62°F

в течение не менее

### Инструкции по утилизации:

Недоиспользованные капсулы, напр. при истечении срока годности, должны утилизироваться как опасные отходы с соблюдением всех официальных требований.

Код по EAK: 20 01 28 или 08 04 10

Pred osadením patróny si prečítajte postup osadzovania aby ste získali plne funkčné kotvenie.

Pevnosť betónu v tlaku musí byť min.  $15 \text{ N/mm}^2$  (2000 psi). Uprednostnite národné predpisy.

- Používajte len nepoškodené patróny. Spotrebujte do dátumu vyznačeného na obale patróny.
- Dôkladne vycistite kotevny otvor, odstráňte prach a stojacu vodu z dna otvoru pomocou vyfukovacej pumpy. Znečistený betón (olejom, bitúmenmi, chemickými výrobkami) znižuje únosnosť.
- Miernym tlakom použitím príklepu plynulo zavŕtavajte závitový tyč pri otáčkach 250 -1000/min použitím doporučeného osadzovacieho prístroja a osadzovacieho nástroja. Hned' ako dosiahnete požadovanú kotviacu hĺbkou vypnite osadzovací prístroj.
- Patróny všetkých veľkostí musia byť osadzované so zapnutým príklepom.
- Po osadení závitovej tyče, priestor medzi tyčou a kotviacim otvorom musíbyť kompletny vyplňený obsahom patróny až k povrchu betónu. Ak obsah patróny nevystúpi až k povrchu betónu kotva sa nesmie použiť.
- Osadzovacie nástroje naskrutkovane na závitovej tyči smú byť odstránené až po uplynutí času  $t_{ref}$ . (vid'. strana 3).
- Po čase  $t_{cure}$  možno prichytiť kotviaci prvok, pomocou momentového kľúča dotiahnuť maticu a zatáčiť kotvu.

Hilti neberie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním pokynov k montáži, použitím kotiev neprimeranej veľkosti, montážou do základných materiálov s neprimeranou nosnou kapacitou, alebo nesprávnym použitím výrobku.

## Bezpečnostné opatrenia

### Pozor

**Obsahuje:** hydroxypropylmetakrylát, dibenzoyldioxidán



Môže vyslovať alergickú kožnú reakciu. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria výrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

**Dátum spotreby: pozri dátum na balení (krabici).**

**Pokyny k preprave a skladovaniu:**

Skladujte na chladnom, suchom a tmavom mieste, len v pôvodnom balení.

Prepravná teplota: -5°C až 30°C / 23°F - 86°F

Prepravná teplota (max 2 dni): -20°C až 40°C / -4°F - 104°F

Teplota uskladnenia: 5°C až 25°C / 41°F - 77°F

V prípade krátkodobého skladovania pod -5°C / 23°F zahrejte patróny, ktoré budú použité minimálne na 20°C / 62°F po dobu jedného dňa.

**Pokyny k likvidácii:**

Nepoužiteľné fóliové patróny, napr. ak uplynula doba spotreby, je nutné likvidovať ako nebezpečný materiál podľa oficiálnych nariadení.

EAK kód číslo: 20 01 28 alebo 08 04 10

---

## Hilti HVU-TZ adhezivni kemiāni vložek

sl

**Natančno preberite navodila za uporabo preden montirate vložek. Na ta način boste zagotovili popolno funkcijo sidra.**

**Tlačna trdnost betona mora biti minimalno 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). V kolikor obstajajo posebni nacionalni predpisi jih upoštevajte.**

- Uporabi samo nepoškodovane kemične vložke. Pred uporabo preverite rok trajanja, ki je vtisnjen na ovoju.
- **Pred montažo odstranite iz izvrtine prah ali stoečo vodo**, najbolje kar s stisnenjem zrakom. Betoni ki so onesnaženi z olji, bitumnom ali drugimi kemičnimi nečistotami zmanjšujejo nosilnost sidra.
- Z vrtalnim strojem, ki je nastavljen na udarno vrtanje zavijačite navojno palico v kemični vložek, ki ste ga vstavili v ocíšeno izvrtino. -tevilo vrtlajev naj bo med 250 in 1000 vrt/min , pri čemer vršite **tudi pritisk** na vložek. Za montažo uporabite ustrezno orodje (nastavek in natikalni ključ).
- Stroj izklopite takoj, ko sidro doseže dno izvrtine.
- **Montaža z udarnim vrtanjem pri vseh dimenzijsah.**
- Potem, ko smo siderno palico zavijačili v vložek, mora biti prostor med izvrtino in siderno palico povsem zapolnjen s kemično zmesjo. V nasprotnem primeru moramo postopek sidranja ponoviti, ker tako sidro ni primerno za obratovanje.
- **Orodje, ki se zavijači na siderno palico** ne smemo odstraniti vse dokler ne potče čas trel (Stran 3). Popolno pritegovanje sidranega elementa s predpisanim momentom, kot tudi polno obremenjevanje je dovoljeno šele po času tture.

Hilti ne prevzema nobene odgovornosti za nepravilno zmontirana sidra, nepravilno projektirana in izračunana sidra, sidranje v neprimerno podlago, oz. za uporabo na področjih, za katera sidra niso primerena.

## Varnostni predpisi



### Pozor

**Vasebuje:** hidroksipropilmekrilat, dibenzoil peroksid

Lahko povzroči alergijski odziv kože. Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. PRI STIKU S KOŽO: umiti z veliko mila in vode. PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

### Rok uporabe kemičnega vložka je odtisnjen na škatli

### Navodila za transport in skladiščenje

Kemične vložke hraniti na hladnem suhem in temnem mestu.

Temperatura pri transportu :

od -5°C do 30°C / od 23°F do 86°F

Maximalna temperatura pri transportu (max. 2 dni)

od -20°C do 40°C / od -4°F do 104°F

Temperatura skladiščenja :

od 5°C do 25°C / od 41°F do 77°F

Pri kratkotrajnem skladiščenju pod -5°C / 23°F je potrebno vložke najmanj 1 dan segrevati pri temperaturi 20°C / 62°F.

### Navodilo za uničevanje odpadkov (varstvo okolja)

Nerabljene kemične vložke (npr. prekoračen rok uporabe) je potrebno zavreči skladno z veljavnimi predpisi kot poseben odpadek. EAK. Ključno število: 20 01 28 ali 08 04 10

Läs före användning noga igenom anvisningarna för att få ett fullgott expandermontage.

Betongen måste ha en hållfasthet om min. 15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi). Prioritera de specifikationer som anges i nationella typpgodkännanden.

- Använd endast oskadad foliepatron. Kontrollera „Bäst före“-datum.
- Rengör hålet från borrmjöl och restvatten med blåspump. Förorenad betong (olja, bitumen, kemikalier) kan reducera lastförmågan!
- Driv in gängstången med borrhammare på 250 - 1000 v/min under **mättligt tryck** och med hjälp av ett montageverktyg. Vid uppnått sättdjup, stäng **omedelbart** av maskinen under anpressning.
- Slagfunktionen måste vara tillkopplad vid indrivning av samtliga storlekar.**
- Sedan gängstången monterats, måste hålrummet fyllas helt med kemisk massa, ända upp till betongytan. Om ingen massa tränger ut, får expanderinfästningen inte användas.
- Påskruvade montageverktyg** får inte tas bort förrän tiden  $t_{rel}$  har passerat (sid. 3).
- Dra åt ankarstången med **vridmomentnyckel** och belasta först sedan tiden  $t_{cure}$  passerat.

Hilti påtar sig inte ansvar för skada orsakad av underlätenhet att beakta monteringsanvisning, användning av felaktig ankarstorlek, montering i underlag med bristfällig lastkapacitet eller felaktig användning av produkten.

## Säkerhetsanvisningar



### Varning

**Innehåller:** hydroxipropylmetakrylat, dibenzoylperoxid

Kan orsaka allergisk hudreaktion. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd. VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

**Förfallodatum:** Se kartongen.

**Anvisningar för transport och lagring:**

Förvaras på sval, torr och mörk plats i originalförpackning.

Transporttemperatur:

-5°C till 30°C / 23°F till 86°F

Transporttemperatur (max. 2 dagar):

-20°C till 40°C / -4°F till 104°F

Lagringstemperatur:

5°C till 25°C / 41°F till 77°F

Om förvaring skett under kort tid i -5°C / 23°F måste patronen först förvaras 1 dag vid 20°C / 62°F innan användning.

**Affallshantering:**

Oanväntbara foliepatroner (t ex på grund av överskridet förfallodatum) skall avfallshanteras enligt gällande föreskrifter för miljöfarligt avfall. EAK-kodnr.: 20 01 28 eller 08 04 10

## พุกเคมีหลอดแก้วชนิดปั๊น Hilti HVU-TZ

th

อ่านคำแนะนำในการใช้ก่อนที่จะใช้พุกเคมีหลอดแก้วเพื่อให้ได้การยึดติดพุกที่มีประสิทธิภาพ

ค่อนกรีดองมีความทนแรงอัดขั้นต่ำ **15 N/mm<sup>2</sup> (2,000 psi)** ปฏิบัติตามข้อมูลจากเพาเวอร์ไทร์ที่ได้รับการรับรองในระดับชาติ

- ใช้เฉพาะพุกเคมีหลอดแก้วที่ไม่ช้ำรุคเลี้ยงหายเท่านั้น ใช้ก่อนวันหมดอายุของพุกเคมีหลอดแก้ว
- กำจัดฝุ่นและน้ำ ออกจากการนรุโดยน้ำแรงดันสูง ค่อนกรีดที่ปั๊นเปื้อน (น้ำมัน บีฟูเมน สารเคมี) สามารถลดความลามารถใน การรับน้ำหนัก
- ตอกหัวเทปเกลียวเข้าไปในพุกเคมีหลอดแก้วอย่างมั่นคงด้วยสว่านเจาะกระแทกโทรศัพท์ที่ความเร็ว 250 ถึง 1,000 รอบต่อนาที ขณะใช้แรงกดปานกลาง และอุปกรณ์ติดตั้งแบบแทรกหรือแบบเกลียว ปิดเครื่องทันที เมื่อเจาะกระแทกพุกเคมีหลอด แก้วถึงระยะผ่อง
- ดองเม็ดสว่านเจาะกระแทกเมื่อติดตั้งพุกเคมีหากขนาด
- หลังจากติดตั้งแท่งเกลียว การจะต้องเติมเต็มพื้นที่รูปวงแหวนจนถึงพื้นผิวค่อนกรีด หากไม่เห็นการโพล้ออกมา อาจทำการยืดพุกไม่ได้
- หากแต่ละหัวทั้งหมดต้องติดตั้งแบบเกลียว จนกว่าจะผ่านเวลา  $t_{rel}$  (หน้า 3 ของฉลากสารค่าแนะนำ)
- ห้ามแตะดองจุดที่ยึดพุก รวมทั้งห้ามตอกดูกวนรัตน์ติดตั้งแบบเกลียว จนกว่าจะผ่านเวลา  $t_{cure}$  และเท่านั้น

ชิลดิไม่ใช้อันตรายขอบสำหรับความเสี่ยงหายที่มีผลมาจากการไม่มีปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้ง ถ้าใช้พุกที่มีขนาดไม่เพียงพอ การติดตั้งในวัสดุฐานที่มีความสามารถในการรองรับน้ำหนักไม่เพียงพอ หรือการใช้ผลิตภัณฑ์ไม่ถูกต้อง

## กฎข้อบังคับด้านความปลอดภัย



คำเตือน!

มีส่วนประgonของ: ไดเบนโซอิลเพอร์ออกไซด์ และไฮดรอกซิฟอร์พิลเมทاكเรเลต

อาจเป็นสาเหตุให้พิษทันท่วงถึงอาการแพ้ รวมถึงเมื่อบื้องกัน/เลี้ยงพื้นบื้องกันที่บื้องกันตาที่บื้องกันหน้า หากอยู่บนผิวนาน : ลงด้วยสบู่และน้ำเป็นจ้านมาก หากเข้าตา : ชะลวยน้ำอ้อย่างรุนแรงระวังเป็นเวลาหลายนาทีถ้าถูกคอนแทกซ์เลนซ์ถ่ายอยู่ที่ติดและสะตากที่จะทำกีฬาลงเอยไป หากการระคายเคืองที่ด้วยไม่หาย : ให้ขอคำปรึกษา/ การรักษาพยาบาลจากแพทย์

วันหมดอายุ: ครุวันที่พิมพ์บนบรรจุภัณฑ์ที่จำหน่าย (กล่อง)

คำแนะนำในการขนส่งและจัดเก็บ:

เก็บในที่เย็น แห้ง และมีดินบรรจุภัณฑ์ต้องเติมเท่าทัน

อุณหภูมิในการขนส่ง:

-5 ° C ถึง 30 ° C / 23°F ถึง 86°F

อุณหภูมิในการขนส่ง (สูงสุด 2 วัน)

-20 ° C ถึง 40 ° C / -4°F ถึง 104°F

อุณหภูมิในการจัดเก็บ:

5 ° C ถึง 25 ° C / 41°F ถึง 77°F

หากจัดเก็บเป็นระยะเวลาสั้นๆ ที่อุณหภูมิต่ำกว่า -5 ° C / 23°F, ให้อุ่นพุกเคมีหลอดแก้วก่อนใช้อย่างน้อย 1 วัน ที่อุณหภูมิ 20 ° C / 68°F

คำแนะนำในการรักษา:

หลอดฟอยล์ที่ใช้งานไม่ได้ เช่น หลอดที่หมดอายุ ควรกำจัดวัสดุของเสียที่เป็นอันตรายโดยปฏิบัติตามกฎข้อบังคับอย่างเป็นทางการ

เลขรหัส EAK: 20 01 28 หรือ 08 04 10

Dübel tespitinin tam fonksiyonel olmasını sağlamak için, kapsülü kullanmadan önce kullanma talimatlarını okuyun. Betonun minimum basınç mukavemeti **15 N/mm<sup>2</sup> (2000 psi)** olmalıdır. Ulusal onay belgelerinde belirtilen spesifikasyonlara öncelik tanının.

- Sadece hasar görmemiş kapsüller kullanın. Kapsülün son kullanma tarihine uyun.
- Delik tabanındaki **matkap tozunu ve biriken durgun suyu** hava püsürterek **temizleyin**. Kirli beton (yağ, katran, kimyasallar) yük taşıma kapasitesini düşürebilir.
- Dişli çubuğu kapsüle 250 - 1000 devir/dakika sabit hızda darbeli döner matkap hareketi ile çakın ve bu sırada, **orta derecede basınç** uygulayın ve basmalı veya vidalı bir ayar aparatı kullanın. Kapsül gömme derinliğine ulaşıldığında, makineyi **hemen** kapatın.
- **Tüm montaj çaplarında darbe hareketi uygulanmalıdır.**
- Dişli çubuk yerleştirildikten sonra, dairesel boşluk doğrudan beton yüzeyine kadar tamamen kimyasal ile doldurulmalıdır. Kimyasal yüzeye çıkmadığı takdirde, dübel tespiti işe yaramayabilir.
- **Tırel süresi dolana kadar, vidalanmış olan ayar aparatlarının çıkarılması dahil, anakraja MÜDAHELE ETMEYİN.** (Talimat kitapçığı, 3. sayfa)
- Dübeli, yalnızca tkür süresi dolduktan sonra bir **tork anahtarı** ile sıkın ve yük uygulayın.

Hilti, montaj talimatlarına uyulmamasından, yetersiz çapta dübel kullanımından, yük taşıma kapasitesi yetersiz temel malzemelere yapılan montajdan veya ürünün yanlış kullanımından doğan hasarlardan sorumlu değildir.

## Emniyet kuralları

### Dikkat

**İçerdeği maddeler:** hidroksipropil metakrilat, dibenzoyl peroksit



Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar. Koruyucu eldiven/koruyucu giyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın. GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durullayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin Ciltte tahrîş veya kaştnı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. Göz tahrîsi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın.

**Son kullanma tarihi: Dış ambalaj (kutu) üzerinde basılı tarihe bakın.**

**Taşıma ve saklama talimatları:**

Serin, kuru ve güneş almayan bir yerde ve orijinal ambalajı içerisinde saklayın.

Taşıma sıcaklığı: - 5° C - 30° C / 23°F - 86°F

Taşıma sıcaklığı (maksimum 2 gün): -20° C - 40°C / -4°F - 104°F

Saklama sıcaklığı: 5° C - 25° C / 41°F - 77°F

-5° C / 23°F'nin altında kısa bir süre saklama durumunda, kapsülleri kullanmadan önce 20° C / 62°F'de en az 1 gün ısınmaya bırakın.

**Tasfiye talimatları:**

Kullanılamaz durumdaki, örneğin son kullanım tarihi geçmiş olan folyo kapsüller resmi yönetmeliklere uygun şekilde tehlikeli atık madde olarak tasfiye edilmelidir.

EAK kod no.: 20 01 28 veya 08 04 10



- AE** Hilti Regional Office , Near/Middle East  
Sub-Region Office Dubai  
Jebel Ali Freezone  
P.O. Box 16792, AE- Dubai  
Tel +9714 8060 300
- AL** Hilti Albania Shpk , Karburant ELDA  
Rruga e Durrest Laprake , AL- Tirane  
Tel +35 568 604 6241
- AR** Hilti Argentina S.R.L.  
Profesor Manuel Garcia 4760  
B1605 BIB - Munro , AR-Buenos Aires  
Tel +54 11 4721 4400
- AT** Hilti Austria Ges.m.b.H.  
Altmannsdorferstr. 165,  
Postfach 316 , AT-1231 Wien  
Tel +43 1 66101
- AU** Hilti (Aust.) Pty. Ltd.  
Level 5, 1G Homebush Bay Drive  
Rhodes N.S.W. 2138  
Tel +61 2 8748 1000
- BA** Hilti Systems BH d.o.o. Sarajevo  
Dobrinjska 7  
BA-71000 Sarajevo-Iliča  
Tel +387 33 761 100
- BE** Hilti Belgium N.V./S.A.  
Z.4 Broekooi 220 , 1730 Asse  
Tel +32 2 467 7911
- BG** Hilti (Bulgaria) Ltd.  
Mladost 4, Business Park Sofia,  
Building 11A, floor 4, BG-1766 Sofia  
Tel +359 2 976 00 11
- BR** Hilti do Brasil Comercial Ltda.  
Av. Ceci, 426-Centro Empresarial , Tam-  
boré 06460-120 Barueri, SP  
Tel +55 11 4134 9000
- BY** Hilti BY FLLC, Business Center „A100“  
Gintovta str. 1, 412, BY-220125 Minsk  
Tel +375 17 286 38 18
- CA** Hilti (Canada) Corp.  
2360 Meadowpine Boulevard  
Mississauga, Ontario L5N 6S2  
Tel +1 905 813 9200
- CH** Hilti (Schweiz) AG  
Soodstrasse 61 , CH-8134 Adliswil  
Tel +41 0844 84 84 85
- CL** Hilti Chile Ltda.  
Av. Apoquindo 4501, piso 13  
Las Condes 7550000, Santiago,  
Tel +562 655 3000
- CN** Hilti (China)Distribution Ltd.  
6/F, Building 29  
No. 69 Gui Qing Road, Cao He Jing  
PRC-Shanghai 200233  
Tel +86 21 6485 3158
- CZ** Hilti CR spol. s r.o., Uhřinevská 734  
P.O. Box 29 , CR-25243 Prag-Pruhonice  
Tel +420 2 611 95 611
- DA** Hilti Danmark A/S , Stamholmen 153  
DK-2650 Hvidovre, Tel +45 44 88 8000
- DE** Hilti Deutschland GmbH , Hiltistr. 2  
D-88916 Kaufering , Tel +49 8191 90-0
- EE** Hilti Eesti OÜ , Mustamäe tee 46  
EE-10621 Tallinn, Tel +372 6 550 900
- ES** HILTI ESPAÑOLA, S.A.  
Fuent de la Mora, 2 Edificio 1  
ES-28050 Madrid  
Tel +34 91 334 2200
- FI** Hilti (Suomi) OY , Virkatie 3  
P.O. Box 164 , FIN-01510 Vantaa  
Tel +358 9 47870 0
- FR** Hilti France S.A. , Rond Point Mérantais 1,  
, rue Jean Mermoz  
78778 Magny-les-Hameaux  
Tel +33 1 3012 5000
- GR** Hilti Hellas SA , L. Kimis 132 , GR-151 23  
Maroussi , , Athens  
Tel +30 210 288 0600
- GB** Hilti (Gt. Britain) Ltd. , 1 Trafford Wharf  
Road , Trafford Park  
GB-M17 1BY Manchester  
Tel +44 161 886 1000
- HR** Hilti Croatia d.o.o. , Ljudevit Posavskog  
bb , HR-10360 Sesvet  
Tel +385 1 2030 777
- HU** Hilti (Hungária) , Szolgáltató Kft.  
Bécsi út 271 4th floor (Fórum Office)  
HU-1037 Budapest  
Tel +36 1 4366 300
- ID** P.T. Hilti Nusantara , Gedung 111 GCS  
Kawasan Komersial Cilandak  
Jl. Raya Cilandak KKO , Jakarta 12075  
Tel +62 21 789 0850
- IE** Hilti (Fastening Systems) Limited  
Unit C4 North City Business Park  
Finglas IRL-Dublin 11  
Tel +353 188 64101
- IL** Hilti (Israel) Ltd. , 6 Ravnitsky St. Ind. Zone  
Sgula , P.O.Box 2650  
49125 Petach Tikva  
Tel +972 3 930 4499
- IN** Hilti India Private Limited  
F-90/4, Okhla Industrial Area Phase 1  
New Delhi 110 020  
Tel +9111 4270 1111
- IT** Hilti Italia S.p.A.  
Piazza Montanelli 20  
IT-20099 Sesto San Giovanni (Milano)  
Tel +39 02 212 72
- JA** Hilti (Japan) Ltd.  
2-6-20 Chigasaki-minami  
JP-Tsuzuki-ku, Yokohama 224-8550  
Tel +81 45 943 6211

<b>KO</b>	Hilti (Korea) Ltd. , 11F, SEI Tower, 39 Eonju-ro 30-gil, Gangnam-gu ROK-Seoul 135-856 Tel +82 2 2007 2700	<b>PE</b>	Química Suiza S.A. 2577 Av. República de Panamá Apartado 3919 , PE- Lima 100, Tel +511 211 4423	<b>SK</b>	Hilti Slovakia spol. s r.o. , Galvaniho 7 SK-82104 Bratislava, Tel +421 248221211
<b>KZ</b>	Hilti Kazakhstan LLP Tabachino-Zavodskaya str. 20 KZ-05000 Almaty , Tel +77272 980180	<b>PH</b>	Hilti (Philippines) Inc. 2326 Pasong Tamo Extension RP-Makati City , Tel. +632 784 7100	<b>SL</b>	Hilti Slovenija d.o.o. , Brodisce 18 SLO-1236 Trzin. Tel +386 1 56809 33
<b>LI</b>	Hilti (Schweiz) AG, Adliswil, Zweigniederlassung Schaan Im alten Riet 102 , FL-9494 Schaan Tel +423 232 45 30	<b>PL</b>	Hilti(Poland) Sp. z o.o. , ul. Pulawska 491 , PL-02-844 Warszawa Tel +48 22 320 5500	<b>SR</b>	Hilti SMN d.o.o. Djordja Stanojevica 14 CS-11070 Belgrade, Tel +381 11 3534400
<b>LT</b>	Hilti Complete Systems UAB Utkmergės g. 369A Vilnius Tel +370 6 872 7898	<b>PR</b>	Hilti Caribe, LLC , The Palmas Village #3, Carr. 869 KM 2, Palmas Industrial Park , Cataño, PR 00962 Tel +1-787 936-7060	<b>TH</b>	Hilti (Thailand) Ltd. 1858/107-108 24th Fl, TCIF Tower, Bangna-Trad, Km.4.5, Bangna, TH-Bangkok 10260, Tel +66 2 714 5300
<b>LV</b>	Hilti Services Limited SIA , Sampetera str 2 , LV-1046 Riga Tel +371 67600673	<b>PT</b>	Hilti (Portugal), Produtos e Serviços Ida Rua da Lionesa, nº 446, Ed. C39 PT-4465-671 Leça do Balio Tel +351 808 200 111	<b>TR</b>	Hilti Insaat Malzemeleri T.A.S. Yukari Dudulu Mahallesi Tavukcu Yolu Caddesi Sehit Sokak No. 24 Form Plaza . 34775 Umraniye/İstanbul , Tel +90216 52868000
<b>MX</b>	Hilti Mexicana, S.A. de C.V. Jaime Balmes 8, Oficina 102, 1er Piso Col. Los Morales Polanco Del. Miguel Hidalgo MEX-Mexico City 11510 Tel +5255 5387-1600	<b>RO</b>	Hilti Romania S.R.L. Parcul Industrial Bucharest West, EQUEST LOGISTIC CENTRE Modul [E 1] , Unitatea Logistica Independenta: B 1 , Comuna Dragomiresti-Vale, Sat Dragomiresti-Deal , Strada DE 287/1 - RO-07096 Judeutl Ilfov Tel +40 21 352 30 00	<b>TW</b>	Hilti Taiwan Co., Ltd. , 4/F, No. 2 Jen Ai Road, Sec. 2, Taipei, 10060 Tel +886 2 2357 9090
<b>MY</b>	Hilti (Malaysia) Sdn. Bhd. 5-A, Sirim Darby Brunsfield TowerNo. 2, Jalan PJU 1A/7A Oasis Square, Oasis Damansara MAL-47301 Petaling Tel +60 3 5628 7222	<b>RU</b>	Hilti Distribution Ltd. Business park ZAO „Greenwood“ MKAD 69 km, bldg. 3 Krasnogorsky rajon, p/o Putilkovo RU-143441 Moskau region Tel +7 495 792 52 52	<b>UA</b>	Hilti (Ukraine) Ltd., Bozhenka str. 86 UA-03680 Kyiv, Tel +380 44 390 5564
<b>NL</b>	Hilti Nederland B.V., Leeuwenhoeckstraat 4, NL-2652 XL Berkel en Rodenrijs Tel +31 10 5191111	<b>SE</b>	Hilti Svenska AB , Testvägen 1, Box 123 SE-23222 Arlöv, Tel +46 40 539 300	<b>US</b>	Hilti, Inc. , 5400 South 122nd East Ave. US-Tulsa, OK 74146 , Tel +1 918 872 3000
<b>NO</b>	Motek AS, Oestre Aker vei 61 Postboks 81, Oekern, NO-0508 Oslo 5 Tel +47 23052500	<b>SG</b>	Hilti Far East Private Ltd. No 20 Harbour Drive, #06-06/08 PSA Vista SGP-Singapore 117612 Tel: +65 6777 7887	<b>VE</b>	Hilti Venezuela, S.A., Calle Pascuale Giorgio, 3era. Transversal, Edf. Segre, 2do Piso, Ala Norte, Los Ruices VE-Caracas 1071 Tel +58 212 232 42 43
<b>NZ</b>	Hilti (New Zealand) Ltd. , 525 Great South Road . 1050 Penrose, Auckland P.O.Box 112-030 Penrose Tel +64 9 526 7783	<b>VN</b>	Hilti Vietnam Co. Ltd. , 40 Hoa Dao Street, Phu Nhuan District Ho Chi Minh City, Tel +84 8 930 4091	<b>QA</b>	Hilti Qatar W.L.L. , No. 980 Al Madeed St. corner , Wadi Al Arak St. Area 56 P.O.Box 1806 QA- Doha Tel +974 4406 3600
		<b>ZA</b>	Hilti (South Africa) (Pty) Ltd. , 72 Gazelle Avenue, , Corporate Park , ZA-1686 Midrand Tel +2711 2373000		