



## iQ Top

Klímaszabályzó vakolat



Szín	Elérhetőség
	Mennyiség raklaponként 35
	Kíszerelés 20 kg
	Göngyöleg típusa papírzsák
	Göngyölegkód 20
	<b>Terméksz.</b>
törtfehér	0228 ■

### Anyagszükséglet

Kb. 6 kg /m<sup>2</sup>/1 cm rétegevastagság

A pontos anyagszükségletet megfelelő nagyságú próbafelületen lehet meghatározni.



### Alkalmazási területek

- Rögzítő - és felső vakolatként iQ-Therm 2.0 rendszerben
- Külső falazatok energetikus javítására



### Tulajdonságok

- Klímát szabályzó
- Páraáteresztő
- Nagy a kapilláráktívitás
- Nagy nedvességtároló képesség
- Egyrétegű felhordás 10 mm-ig
- Kétrétegű felhordás 15 mm-ig

### Termékjellemzők

Rétegvastagság	egy rétegben 10 mm-ig két rétegben 15 mm-ig
Rázósúly	kb. 0,8 kg/dm <sup>3</sup>
Nyomószilárdság osztály	CS II (1,5-5,0 N/mm <sup>2</sup> )
W <sub>80</sub>	0,0146 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>
W <sub>sat</sub>	0,76 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>
Hővezetőképesség λ	0,111 W/(m·K)
Vízigény	kb. 6,5-7,5 l/20 kg
aw-érték	0,834 kg/(m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> )
Páraáteresztőképességi ellenállás	μ 12
Éghetőség	A1 osztály

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

### Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- iQ-Therm 2.0 30 / 50 / 80 / 120 (0160)
- SL Fill Q4 (0210)
- Tex 6,5/100 (0236)
- Color Si (0237)
- Color CL Historic (6569)

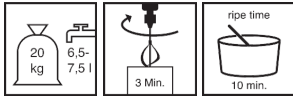
### Előkészítés

- Alapfelülettel szembeni követelmények  
Hordképes, tiszta és pormentes.



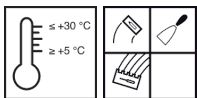
- **Előkészítés**  
A nedvszívó ásványi alapfelületeket elő kell nedvesíteni.

#### Előkészítés



- **Bekeverés**  
A keverővizet tiszta edényben elő kell készíteni, majd a szárazhabarcsot hozzáadagolni. Keverőszerszám segítségével kb. 3 perc intenzív keveréssel homogén állagúvá kell keverni, amíg el nem éri a feldolgozáshoz szükséges konzisztenciát. Szükség esetén kevés víz hozzáadható. Értelési idő kb. 10 perc. Utókeverés és szükség esetén további kevés víz hozzáadása.

#### Feldolgozás



- **Feldolgozási feltételek**  
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. +30 °C. A feldolgozhatósági és keményedési idő magasabb hőmérsékleten rövidebb, alacsonyabb hőmérsékleten hosszabb lesz.
- **Feldolgozhatósági idő (+20 °C)**  
kb. 30 perc

#### Kontaktréteg

A terméket megfelelő szerszámmal kontaktréteggé kell felhordani.

#### Erősítő réteg

A vakolatot egy fogazott glettvalssal 5-6 mm-es rétegvastagságban fel kell húzni.

Az erősítőszövetet a vakolat felső rétegébe kell beágyazni, a szövetet min. 10 cm-es átlapolással kell fektetni.

#### Felület kialakítása

A második réteget friss a frissben kell felhordani.

Megfelelő szerszámmal simára húzni.

A felületet kikeményedés után át kell dolgozni.

A már felvitt réteg megfelelő száradása után a felületet rácsos simítással kell a következő réteghez előkészíteni.

#### Feldolgozási tudnivalók

A megszilárdult habarcsot nem szabad sem vízzel, sem friss habarccsal újból feldolgozhatóvá tenni.

A friss habarcsfelületet min. 4 napig védeni kell a gyors kiszáradástól, fagytól és esőtől.

A finom hajszál- és zsugorodási repedések nem kifogásolhatók, nem jelentenek minőségi hibát, mert nem befolyásolják a termék tulajdonságait.

Épületnyílások sarkainál pótlólagos átlós erősítést kell beépíteni.

#### Tudnivalók

Hátoldalról nedvesedő alapfelületekre nem használható.

A száradás és megkötés után a beállítandó szín függ a környezeti feltételektől és a kivitelezés módjától. Így egy frissen simított felület világosabbnak tűnhet egy később simított vagy felérdesített felülettel összehasonlítva. A különböző szemcsefinomságú, de azonos terméknél szintén adódhat enyhe színeltérés. Hátoldalról nedvesedett alapfelületek is színeltérést okozhatnak.

Nyomokban piritet (vasszulfidot) tartalmazhat.

Gipsztartalmú alapfelületen nem alkalmazható!

Keverővízként ivóvíz minőségű vizet kell használni.

Kromátokban szegény (lásd: 2003/53/EK irányelv)

A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.

A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktanúsítványban foglaltakat.

**Gyártóüzem: Remmers Baustofftechnik Produktions GmbH, Bad Döben**

#### Munkaeszközök és tisztításuk



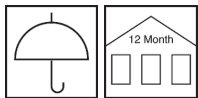
Keverőszerszám, kőműveskanál, simító, fogazott simító, lehúzólap, vakolatsimító, szivacsos simító  
A munkaeszközöket friss állapotban, vízzel kell megtisztítani.

Remmers szerszámok

- Mischgefäß (4030)
- Remmers Quirlex (4282)
- Abdeckpapier (5019)
- Putz- und Glättspachtel XXL Coating knife (4437)
- Glättkelle duo (4118)
- Glättkelle (4117)
- Glättkelle (4004)
- Aufziehplatte (4436)
- Feinputzkelle -FLEXIS ONE- (4233)
- Alu-Kardätsche mit Holzgriff (4429)
- Schwambrett gelb (4936)
- Schwambrett rot (4935)



Tárolás/eltarthatóság Felbontatlan kiserelésben száraz helyen tárolva 12 hónapig.



Biztonság/előírások A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Ártalmatlanítás A nagyobb termékmaradékokat az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

CE-jelölés



**CE Remmers GmbH**  
Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönigen  
**UKCA Remmers (UK) Limited**  
Unit 4, Lloyds Court, Manor Royal Crawley, RH10 9QU

CE 09 / UKCA 21  
GBI P 44-5  
EN 998-1: 2017-02  
0228

Megfelelőségi vizsgálat utáni habarcs  $\leq 1300 \text{ kg/m}^3$  száraz térfogatsűrűségű szilárd habarccsal

Tűzállóság:	A1 osztály
Tapadó-húzó szilárdság:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (B töréskép)
Vízfelvétel:	W0
Páraáteresztő képesség:	$\mu \leq 12$
Hővezető képesség ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ ):	$\leq 0,11 \text{ W/(mK)}$ – P = 50%
Tartósság (fagyállóság):	ellenálló, a műszaki adatlap szerinti alkalmazás esetén

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatásként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.