



FF 1K

Használatra kész polimer diszperzió beltéri szigeteléshez



Szín	Elérhetőség		
	Mennyiség raklaponként	48	32
	Kiszárazási idő	7 kg	15 kg
	Göngyöleg típusa	Vödör K	Vödör K
	Göngyölegkód	07	15
	Terméksz.		
dark	2868	■	■
light	2907	■	■

Anyagszükséglet

Kb. 1,2 kg/m² (min. 0,5 mm szárazréteg-vastagság mellett)

Az alapfelülettől és a beágyazott hajlaterősítő szalagoktól függően.

A pontos anyagszükségletet megfelelő nagyságú próbafelületen lehet meghatározni.

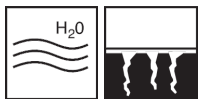


Alkalmazási területek



- Alkalmas a DIN 18534 szerinti W0-I, W1-I és W2-I vízterhelési osztályokhoz (csak fal)
- Csempék és járólapok alatti szigetelési rendszer
- DIN EN 14891 szerint bevizsgálva
- PG-AIV-F szerinti általános építőipari tanúsítvány
- Nedvességre érzékeny, szívó alapfelületek, pl. gipsz építőanyagok
- Nedvszívó ásványi alapfelületek, pl. esztrich, cementvakolat, mész-cement vakolat, beton, pórusbeton, mészhomokkő

Tulajdonságok



- Simítható és görgethető
- Gyorsan szárad
- Padlófűtésre alkalmas
- Víztmör
- A max. 0,5 mm-es repedések lefedésére 1 mm-es felhordási réteg esetén
- Oldószermentes és nagyon alacsony károsanyag kibocsátású (GEV-EMICODE EC 1^{PLUS})
- Kontrasztos színekben kapható

Termékjellemzők

- Kiszállításkor

Szilárdanyagtartalom	kb. 77%
Kötőanyag	stirolakrilát diszperzió
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,5 g/ml
Állag	pasztaszerű

- Felhasználás után

[pk_ausr_rissueberbrueckung]	≥ 1,5 mm (0,5 mm szárazréteg-vastagság mellett)
Tűzvédelmi besorolás (DIN EN 13501-1)	E osztály

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

Tanúsítványok

- [AbP zur Verwendung als Bauwerksabdichtung](#)
- [Klassifizierungsbericht zum Brandverhalten](#)
- [Lizenz zur Führung des EMICODE_GEV vom 17.6.2021](#)
- [Awarding of licence for the use of EMICODE_GEV vom 17.06.2021](#)



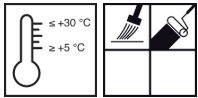
Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- ▶ Primer Hydro F (2842)
- ▶ FL fix ^[basic] (2859)
- ▶ Tape VF-Serie

Előkészítés

- Alapfelülettel szembeni követelmények
Az alapfelületnek egyenesnek, hordképesnek, száraznak, tisztának, por-, olaj-, zsír- és leválasztószertmentesnek kell lennie.
- Előkészítés
A sorjákat és a habarcsmaradékot el kell távolítani.
A kitörési helyeket megfelelő habarccsal kell lezárni.
A felületet alapvetően alapozni kell Primer Hydro F (cikksz.: 2842) alapozóval.

Feldolgozás



- Feldolgozási feltételek
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 30 °C.

Az áttöréseket, belső és külső sarkokat, fal és fal, valamint fal és padló közötti átmeneteket a Tape VF 120 sorozathoz tartozó hajlaterősítő szalagokkal, illetve tömítővel kell szigetelni. A hajlaterősítő szalagokat, illetve tömítéseket FF 1K ragasztóágyba kell hőlyagmentesen bedolgozni, majd az első szigetelőréteggel átdolgozni. Az anyagot hígítás nélkül, megfelelő szerszámmal kell teljes felületen és vastagon kell felhordani. A második szigetelőréteg felhordására akkor kerülhet sor, ha az első szigetelőréteg már nem sérülhet meg. A második szigetelőréteg megszáradását követően kell felhordani az FL fix [basic] csemperagasztót.

Feldolgozási tudnivalók

A kész szigetelésnek mindenhol el kell érnie a 0,5 mm minimális szárazréteg-vastagságot. Legalább két szigetelőrétegre van szükség.
A DIN 18534 szerinti munkaterületen kontrasztos színekben kell a szigetelőrétegeket kivitelezni. Azokat az alkatrészeket és anyagokat, amelyek nem kerülhetnek érintkezésbe a termékkel, megfelelően le kell takarni.
Az anyag nem összeférhető a bitumenes tömítővel.

- Száradás
1. réteg kb. 1–3 óra (+23 °C/50% rel. párat.)
2. réteg kb. 4–8 óra (+23 °C/50% rel. párat.)

Tudnivalók

Az anyag nem használható víz alatti szigeteléshez.
A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.
A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a terméktechnikusívnyban foglaltakat.
Próba felület készítése kötelező!

Munkaeszközök és tisztításuk



Ecset, széles ecset, bárányszórhenger
Munkaeszközöket és az esetleges beszennyeződéseket azonnal friss állapotban vízzel kell tisztítani.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 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.

Teljesítménynyilatkozat

- ▶ Leistungserklärung



CE-jelölés



CE 0761

Remmers GmbH (CE)

Bernhard-Remmers-Str. 13, 49624 Lönigen

Remmers (UK) Limited (UKCA)

Unit 4, Lloyds Court, Manor Royal Crawley, RH10 9QU

21 (CE); 22 (UKCA)

GBI F 053-1

EN 14891:2012

2868

Folyékonyan feldolgozandó, vízzáró reakciósműgyanta-termék kerámia csempék és burkolólapok alá, kültéri felhasználásra

(ragasztás C2 osztályú FL fix [basic] termékkel az EN12004)

Kezdeti tapadó-húzószilárdság:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tapadó-húzószilárdság vízzel való érintkezés után:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tapadó-húzószilárdság hőkezelés után:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tapadó-húzószilárdság fagy/olvadás váltakozása miatti igénybevétel után:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tapadó-húzószilárdság kemény vízzel való érintkezés után:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Vízzáróság:	nincs átérésztés
Repedésáthidalás:	$\geq 0,75 \text{ mm}$

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.