



BIT 2K Fix [basic]

- Dämmplattenkleber 2K -

Kétkomponensű, oldószermentes, bitumenes hőszigetelőlemez-ragasztó

Elérhetőség	
Mennyiség raklaponként	18
Kiszárlás	30 l
Göngyöleg típusa	Vödör K
Göngyölegkód	30
Terméksz.	
020878	■

Anyagszükséglet

Min. 1,5 l/m²

Az alapfelület minőségétől függően növekedhet anyagfelhasználás.



Alkalmazási területek

- Hőszigetelőlemez ragasztására ásványi és bitumenes alapfelületre
- Hőszigetelőlemezek egymáshoz való ragasztására



Tulajdonságok

- Oldószermentes
- Nagy ragasztóerő
- Ellenáll a betont károsító víznek (DIN 4030 XA3)

Termékjellemzők

Bázis	habosított polisztirolgönggyel töltött bitumenemulzió
A kész keverék sűrűsége	kb. 0,70 kg/l
Átkeményedés	1-3 nap

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

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- MB 2K (3014)
- Kiesol MB (3008)
- DS Protect (0823)
- Remmers PMBCs

Előkészítés

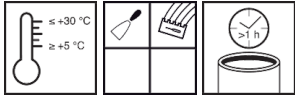
- Alapfelülettel szembeni követelmények
Hordképes, száraz, tiszta és pormentes
A vízszigetelő réteg teljesen kiszáradt legyen.
Szívó hatású, ásványi aljzatok alapozása Kiesol MB anyaggal.

Előkészítés

- Kombi göngyöleg
A bitumenemulzióhoz való adagolás előtt a porkomponenst fel kell lazítani.
A vödör peremére száradt anyagot el kell távolítani.
A bitumenes alapmasszát előzőleg fel kell keverni.
A fellazított porkomponens teljes mennyiségét a bitumenemulzióhoz kell adni.
Kb. 30 másodperc keverés után a keverést abba kell hagyni, hogy a bekevert levegő el tudjon távozni.
A szélére ragadt port vissza kell kaparni.
Keverési idő min. 2 perc.
Az ankerkeverő a keverés teljes ideje alatt maradjon az edény alja közelében.
Lásd a keverési utasítást.



Feldolgozás



■ Feldolgozási feltételek

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

A feldolgozás és a kikeményedés során a környezeti hőmérsékletnek min. +3 °C-kal a harmatponti hőmérséklet felett kell lennie.

■ Feldolgozhatósági idő (+20 °C)

> 1 óra

Talajpára/nem nyomó víz (W1-E)

A hőszigetelő lemezeket pontszerűen, 6–8 ragasztási ponttal kell a szerkezeti elemre felragasztani, közben egyenletes nyomással beúsztatni.

Talajnedvesség/nem nyomó víz esetén is a teljes felületű ragasztást ajánljuk.

Talajvíznyomás (W2-E)

A hőszigetelőlemezt – a lemezoldalakat is beleértve – az anyaggal teljes felületű ragasztással kell az épületrészre felhordani.

Feldolgozási tudnivalók

A folyékonyan feldolgozandó tömítőanyagoknál a közvetlen napsugárzás és/vagy a szélterhelés következtében gyorsított bőrképződés és azzal járó hólyagosodás keletkezhet.

A hőszigetelőlemezeket a lábazati pontnál szilárdan fel kell ültetni (pl. alaplemez-előugrás), és a kötésben fugamentesen kell felfektetni.

A hőszigetelő lemezeket a talajfeltöltésig védeni kell a az eltolódástól és elcsúszástól.

Frissen ragasztott lemezeket védeni kell a hátoldalról befolyó víz ellen.

A termikus feszültségek elkerülése érdekében a munkagödört rövid időn belül vissza kell tölteni.

A lábazati területen a lábazati szigetelőlemezeket külön rögzíteni kell a talaj felett, lásd a lábazati szigetelőlemez gyártójának feldolgozási utasításait is.

Tudnivalók

A termékjellemzőket 20 °C-os hőmérséklet és 65%-os relatív páratartalom mellett, laboratóriumi feltételek között határozták meg.

A vonatkozó szabályozásoktól való eltérés esetén külön megállapodás szükséges.

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

Munkaeszközök és tisztításuk

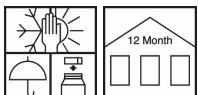
Ankerkeverő, kiemelőkanál, fogazott glettvás, simító

A munkaeszközöket a felhasználás után azonnal vízzel le kell tisztítani.

A megszáradt anyagot Verdünnung V 101-gyel lehet eltávolítani.

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

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.