

Melegburkolat ragasztási rendszer

## KK 4 Neoprén tapadóhíd

(Neoprene Haftbruecke KK4)

- > filmképző
- > sokoldalúan felhasználható
- > gyorsan szárad



### Terméktulajdonságok

Oldószertartalmú, rugalmas, gyorsan száradó, filmképző műkaucsuk alapozó.

### Alkalmazhatóság

Padlófelületen lévő tömör, sima, nem szívóképes alapfelületek (természeteskő, műkő, bitumen-maradványos aljzat), valamint nedvességre érzékeny aljzatok (fa, faforgácslap) cementbázisú aljzatkiegyenlítő alapozója. Műkaucsuk ragasztóval történő burkolat ragasztáskor az erősen szívóképes alapoknál a ragasztó alapozójaként használható. Padlófűtésre és székgyörgő terhelésre is megfelelő.

### Termékadatok

#### Kiszerelés:

4,5 kg kanna                      80 kanna / 360 kg raklaponként

#### Tárolás:

+5°C felett, jól lezárt eredeti csomagolásban, kb. 12 hónapig

### Műszaki adatok

Anyagigény	kb. 100 - 200 g/m <sup>2</sup> alapfelülettől függően
Sűrűség	0,8 g/cm <sup>3</sup>
Optimális feldolgozási hőmérséklet	+16°C - +22°C között
Száradási idő	
Kiegyenlítés előtt	kb. 2 - 4 óra
Ragasztási munkák előtt	kb. 12-24 óra

### Bedolgozás

#### Javasolt szerszámok:

henger, ecset.

#### Alapfelület:

Az alapfelületnek száraznak, fagymentesnek, szilárdnak, teherbírónak, alaktartónak, portól, szennyeződéstől, olajtól, zsírtól, laza részekről mentesnek kell lennie és az ÖNORM B 2236/1 és a B 2232 előírásainak meg kell felelnie.

#### Alkalmos

Minden szokásos ásványi építési felületen.

#### Nem alkalmas

Fémre, műanyagra.

#### Előkészítés:

Az alapfelületet a teljes felületen alaposan meg kell csiszolni, a málló külső rétegeket a cementesztrichnél is le kell csiszolni és/vagy kefélni, valamint porszívózni.

#### Feldolgozás:

A megfelelő szerszámmal a felületre egyenletesen fel kell hordani, a töcsképződést el kell kerülni. A felhordott anyagmennyiséget az alapfelület szívóképességéhez kell igazítani, ügyelve arra, hogy zárt filmréteg képződjön. A friss alapozó tetejére tűziszáritott kvarchomokot kell beszórni, kb. 1 kg/ m<sup>2</sup>, majd 24 óra múlva a be nem kötött homokot óvatosan le kell poszívózni vagy söpörni.

### Fontos figyelmeztetés!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni! +5 oC alatt az anyag nem használható fel. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást! Semmilyen idegen anyag nem keverhető hozzá!

6030-00/01 KK4 Neoprén tapadóhíd, gültig ab: 24.7.2007, IKA, 1

## Melegburkolat ragasztási rendszer

### Munkavédelem

Munkavédelem: Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

Fenti műszaki tájékoztatónkat átfogó tapasztalataink valamint legjobb ismereteink alapján állítottuk össze. Az ismertetés alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelheti cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vétel szerződésében fel nem tűntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladási és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibalehetőségek kockázatának elkerülése érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő korlátozásokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul feltüntetni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről ismertnek feltételeztünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivételoz nem mentesíthető, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a káros, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni próbálás esetén, valamint szakembertől történő kivételzetés esetében sem. Jelen műszaki ismertetés újabb változattal kiadásával érvényét veszti.

6030-00/01 KK4 Neoprén tapadóhid, gültig ab: 24.7.2007, IKA, 2