



Schlüter®-KERDI-COLL/-COLL-L

Szigetelő ragasztó

csatlakozásokhoz és toldásokhoz

8.4

Termék adatlap

Alkalmazás és funkció

A **Schlüter-KERDI-COLL-L** egy kétkomponensű szigetelő ragasztó oldószermentes akrilát-diszperziós alapon, illetve cementalapú reagens porral.

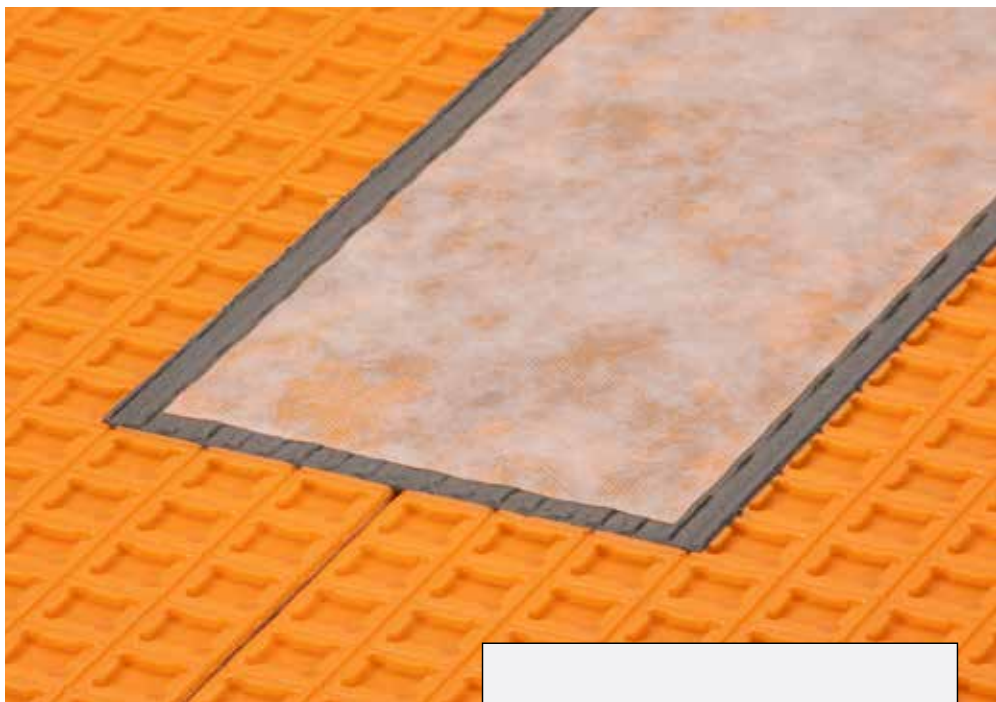
Alkalmas a Schlüter-KERDI lemezek átlapolásainak és illesztéseinek leragasztására és szigetelésére. A Schlüter-KERDI-KEBA szigetelő szalaggal megoldhatók továbbá a Schlüter-KERDI, Schlüter-DITRA, Schlüter-DITRA-HEAT és Schlüter-KERDI-BOARD lemezek, valamint a Schlüter-BARA szegély-profiloknál a szigetelt toldások és csatlakozások.

Így a Schlüter-KERDI, Schlüter-DITRA, Schlüter-DITRA-HEAT vagy a Schlüter-KERDI-BOARD és a hozzá tartozó Schlüter-KERDI-KEBA anyagok kombinálásával tanúsítvánnyal rendelkező többretegű szigetelés készíthető.

A Schlüter szigetelőrendszerek általános építészeti hatósági vizsgálati tanúsítványokkal (abP) és európai jóváhagyással (ETA = European Technical Assessment) rendelkeznek. A KERDI-COLL-L a fent említett szigetelőrendszerek rendszerlemeze, és a DIN 18534 szigetelési szabvány szerint építhető be.

Anyag

A Schlüter-KERDI-COLL-L oldószermentes akrilát diszperzióból készül (Schlüter-KERDI-COLL-A), anyagsűrűsége 1,0 kg/l, és a cementes reagens anyaga (Schlüter-KERDI-COLL-RL), anyagsűrűsége 1,2 kg/l, amelyeket a feldolgozáshoz egymással összekevernek.



Anyagtulajdonságok és felhasználási területek:

A Schlüter-KERDI-COLL-L a Schlüter-KERDI, Schlüter-DITRA, Schlüter-DITRA-HEAT vagy Schlüter-KERDI-BOARD és a hozzájuk tartozó Schlüter-KERDI-KEBA szigetelő szalagokkal történő együttes alkalmazása révén úgy bel- mint kültérben (kivéve a Schlüter-KERDI-





BOARD lemezt) egyaránt alkalmazható a falaknál és a padlón is.

Az adott anyagok alkalmazhatóságát a konkrét eseteknél a várható vegyi, mechanikai, illetve egyéb terhelések alapján kell eldönteni.

A göngyölegek a kenhető konzisztencia eléréséhez 1,75 kg (nagy kiszerezés), illetve 0,75 kg (kis kiszerezés) Schlüter-KERDI-COLL-A akrilát-diszperziót, valamint 2,5 kg (nagy kiszerezés), illetve 1,1 kg (kis kiszerezés) Schlüter-KERDI-COLL-RL reagens port tartalmaznak. Ez 1:1,4 keverési aránynak felel meg.

A kenhető konzisztencia elérésére a keverési arányt maximum 1:1 arányig lehet módosítani. Ebben az esetben a reagens anyagból (Schlüter-KERDI-COLL-RL) kevesebbet kell hozzá adagolni.

Felhasználás

A beépítés tiszta és száraz Schlüter-KERDI, illetve Schlüter-DITRA vagy Schlüter-DITRA-HEAT lemezeken/szönyegeken, Schlüter-KERDI-BOARD-dal, valamint Schlüter-BARA profilokkal történik. Az egyéb felületeket alkalmasság szempontjából meg kell vizsgálni és elemezni kell. Az

alkalmazási terület függvényében a kenhető konzisztenciájú anyag felhordása simító kanállal és azt követően 3 x 3, 3 x 4 vagy 4 x 4 mm fogazással történik. Kenhető konzisztencia esetén ecsetet vagy teddy hengert lehet használni.

Az alkalmazott anyagokat a lehető leggyorsabban (még a bőrsődés előtt) teljes felületen és záránymentesen kell összedolgozni. Ajánlott a Schlüter-KERDI felragasztása során a fogas kanálnak a sima oldalát ferdén lenyomva a KERDI-lemezen végighúzni vagy egy megfelelő nyomóhengert használni. Kerüljük a légzárványok kialakulását.

A Schlüter-KERDI és Schlüter-DITRA technikai adatlapokban található felhasználási és feldolgozási útmutatásokat vegyük figyelembe.

Vegye tekintetbe a felhasználási és alkalmazási tanácsokat, melyeket megtalál a termék-adatlapjainkon: 8.1 Schlüter-KERDI, 6.1 Schlüter-DITRA, 6.4 Schlüter-DITRA-HEAT, illetve 12.1 Schlüter-KERDI-BOARD.

A magasabb hőmérsékletek csökkentik a száradási és a feldolgozási időt.

A végleges megkötésig biztosítani kell, hogy a hőmérséklet 5 °C felett legyen!

A kinyitott göngyölegeket mielőbb fel kell használni!

Biztonsági útmutató

A Schlüter-KERDI-COLL-L cementet tartalmaz, ami nedvességgel találkozáskor lúgosan reagál. A bőrre, vagy a szembe kerülés megelőzésére viseljünk megfelelő védőkesztyűt és védőszemüveget. Szembe kerülése esetén alaposan mossuk ki vízzel és konzultáljunk orvossal.

Szembe kerülés esetén azonnal alaposan bő vízzel öblítsük ki és konzultáljunk az orvossal. A Schlüter-KERDI-COLL-L nem kerülhet gyerekek kezébe.

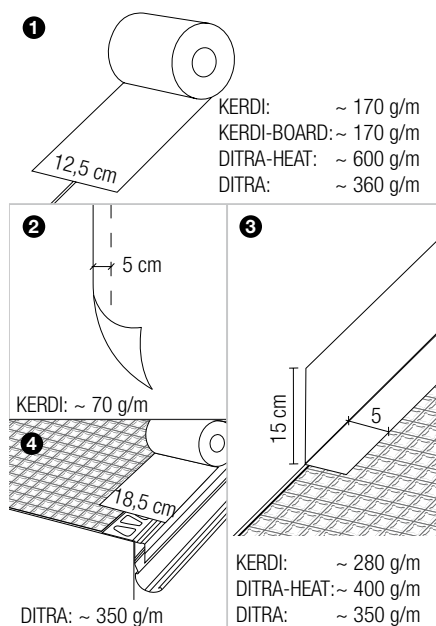


**Termék-áttekintő:****Schlüter-KERDI-COLL-L**

Szállítási egység: 4,25 kg-os (nagy) vagy 1,85 kg-os (kicsi) kétkomponensű szigetelő ragasztó, ami a kombinált csomagolásban az alábbiakból áll:
1,75 kg illetve 0,75 kg Schlüter-KERDI-COLL-A akrilátdiszperzió
2,50 kg illetve 1,10 kg Schlüter-KERDI-COLL-RL reagens por
(20/30 °C-on) kb. 90/60 perc.

Műszaki adatok:

Megszilárdulási idő: (20 °C-on) szabadlevegőn mintegy 2 óra,
a Schlüter-KERDI-KEBA alatt mintegy 4 óra
Raktározás: szárazon és fagymentesen,
kb. 12 hónapig lehetséges az eredeti lezárt göngyölegekben
GISCODE
szerinti jelölés: ZP1 reagens por, D1 akrilátdiszperzió

**Felhasználási adatok a Schlüter®-KERDI-COLL-L-hez:****1 12,5 cm illesztések szigeteléséhez:**

Felhasználás:	kb. 170 / 360 / 600 g/m
Kiadósság/göngyöleg:	4,25 kg (nagy) kb. 25 / 12 / 7 m
	1,85 kg (kicsi) kb. 10 / 5 / 2 m

2 5 cm átlapolás a Schlüter-KERDI-re:

Felhasználás:	kb. 70 g/m
Kiadósság/göngyöleg:	4,25 kg (nagy) kb. 60 m
	1,85 kg (kicsi) kb. 25 m

3 15 + 5 cm-es szigetelés a Schlüter-DITRA csatlakozásoknál:

Felhasználás:	kb. 280 / 350 / 400 g/m
Kiadósság/göngyöleg:	4,25 kg (nagy) kb. 15 / 12 / 10 m
	1,85 kg (kicsi) kb. 6 / 5 / 4 m

4 18,5 cm-es szigetelés a Schlüter-DITRA és -BARA csatlakozásoknál:

Felhasználás:	kb. 350 g/m
Kiadósság/göngyöleg:	4,25 kg (nagy) kb. 12 m
	1,85 kg (kicsi) kb. 4 m

**Szövegmodulok pályázati kiírásokhoz:**

_____ kg Schlüter-KERDI-COLL-L kétkomponensű, oldószeret nem tartalmazó akrilát-diszperziós szigetelő ragasztó és a reagens cementalapú por.

A Schlüter-KERDI-KEBA-nak a Schlüter-KERDI, Schlüter-DITRA, Schlüter-KERDI-BOARD vagy Schlüter-DITRA-HEAT lemezen történő toldásainak és csatlakozásainak leragasztására és szigetelésére.

A Schlüter-KERDI-COLL-L-t szakszerűen és a gyártói előírások figyelembe vételével kell felhasználni.

Cikkszám: _____

Anyag: _____ €/m.

Bérlétszám: _____ €/m.

Teljes ár: _____ €/m.