

Bioscud BT FIX

Bitumenes, rugalmas-plasztikus, tixotróp, oldószer alapú ragasztó-tömítőanyag beton, üveg, fém, fa, greslap és PVC ragasztására és vízszigetelő tömítésére. Ideális a GreenBuildingnél. Egykomponensű, környezetbarát.

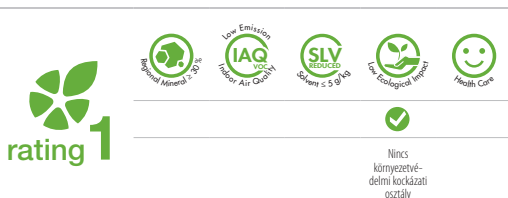
A Bioscud BT FIX különösen alkalmas bitumenes előformázott héjalás hidegragasztásához és a sérülések helyreállításához láng használata nélkül. Alkalmas oldószereknek ellenálló hőszigetelő lapok ragasztására és a nem nedvzivó anyagok párosítására.



GREENBUILDING RATING®

Bioscud BT FIX

- Kategória: Szerves ásványi
- Vasbeton és kőműves munkák javítása és szerkezeti megerősítése



AZ SGS TANÚSÍTÓ INTÉZET ÁLTAL IGAZOLT MÉRÉSI RENDSZER

A TERMÉK ELŐNYEI

- Különösen alkalmas bitumenes előformázott héjalás hidegragasztásához (láng használata nélkül)
- Különösen alkalmas sérült vagy lyukas előformázott bitumenes héjalás lokális helyreállításához
- Alkalmas oldószereknek ellenálló mindenféle hőszigetelő lap ragasztására
- Alkalmas nem nedvzivó anyagok párosítására
- Alkalmas porózus aljzatokra



KÖRNYEZETVÉDELMI MEGJEGYZÉS

- Nincs környezetvédelmi kockázati osztály

KÖNNYŰ HASZNÁLHATÓSÁG

Felhasználható

- Előformázott bitumenes héjalások, oldószereknek ellenálló hőszigetelő lapok és nem nedvzivó vagy porózus anyagok ragasztására.
- Előformázott bitumenes héjalás kis méretű sérüléseinek és lyukainak helyreállítására.
- Beton, esztrichek, vakolatok és általában szervesetlen hordozórétegek repedéseinek és töréseinek vízszigetelő tömítésére.
- Áthaladó elemek, berendezések, egymással érintkező eltérő anyagok vízszigetelő tömítésére.

Aljzatok:

- Régi bitumenes előformázott héjalás, lemezek és fa
- Előregyártott vagy monolit beton vagy vasbeton
- Keracem® és Rekord® termékvonalba tartozó ásványi esztrichek és cementesztrichek
- cementvakolat és cementes mészhabarcs
- Kerámia burkolólapok, üveg, PVC, lágyítót nem tartalmazó polimer felületek, égetett agyag

Ne használjuk

- úsztatott vagy nem tökéletesen kötött, nedves, vizes, átnedvesedésnek kitett aljzatokra
- a száradásra kedvezőtlen időjárási körülmények vagy közelgő eső esetén
- túlzottan erős napsütésnek kitéve vagy kiemelkedően meleg felületekre
- járható, forgalomnak kitett vagy olyan felületekre, amelyekre nehéz burkolat lesz ragasztva
- negatív nyomású vízszigetelésnek
- amikor különleges sav- vagy lúgállóság van szükségünk
- szikra vagy nyílt láng esetén szénhidrogénnel érintkezve
- látszó kőfelületekkel érintkezve
- PP, PE és teflon bevonatokra
- az egyenetlenségek kiigazításához ne hordjuk fel különösen nagy rétegvastagságban

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A hordozórétegek előkészítése

Szilárd, egybefüggő, tiszta hordozórétegek; alaposan tisztítsuk meg, hogy eltávolítsunk minden olyan anyagot, ami befolyásolhatja a közvetlen tapadást a hordozórétegre (por, olaj, zsír, kivirágzás, nem megfelelően kötött festékek).

Előkészítés

A termék használatra kész.

Felvitel

Mechanikus vagy pneumatikus kinyomó pisztollyal vigyük fel.

Töltsük ki megfelelően a teljes tömitendő részt, ügyeljünk arra, hogy ne keletkezzenek légbuborékok.

Tisztítás

Tisztítsuk meg és lakkbenzines higítóval távolítsuk el a friss terméket.

ÖSSZEGRÉS

Hézagok, törések és repedések vízszigetelő tömitése beton, üveg, fém, fa, greslap és PVC ragasztására és vízszigetelő tömitésére alkalmas, Kerakoll Spa által gyártott Bioscud BT FIX egykomponensű, bitumenes, rugalmas-plasztikus, tixotróp, oldószer alapú ragasztó-tömitőanyaggal.

Előformázott bitumenes lemezek, oldószerálló szigetelő panelek és nem nedvsvíví vagy porózus anyagok ragasztása, előformázott bitumenes héjalások kis méretű sériüléseinek és lyukainak helyreállítása a beton, üveg, fém, fa, greslap és PVC ragasztására és vízszigetelő tömitésére alkalmas, Kerakoll Spa által gyártott Bioscud BT FIX egykomponensű, bitumenes, rugalmas-plasztikus, tixotróp, oldószer alapú ragasztó-tömitőanyaggal.

A KERAKOLL MINŐSÉGI SZABVÁNYA SZERINTI ADATOK

Megjelenés	fekete massa
Fajsúly	≈ 1,01 kg/dm ³
Vegyji jelleg	bitumen oldószeres diszperziója
Szárazanyag maradék	≥ 71% ± 2%
Tárolás	≈ 18 hónap az eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a kannákat óvadjuk a fagytól, ne tegyük ki közvetlen napsugárzásnak és hőforrásoktól védett helyen tároljuk jól szellőző helyen tároljuk
Csomagolás	300 ml-es tubus
Alkalmazási hőmérséklet	+5 °C-tól +35 °C-ig
Várakozási idő az 1. és 2. réteg között	≥ 6 óra
Nyitott idő	≥ 30 perc
Rétegenként felhordható maximális vastagság	< 1 cm
Használatba vehető	≈ 7 – 15 nap
Anyagszükséglet:	
- ragasztóként	≈ 1 m ² tubusonként
- tömitőanyagként	≈ 10 m ² patrononként (5x5 mm hézag esetén)

Adatfelvétel 23 °C hőmérsékleten, 50% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül.

TELJESÍTMÉNY

HIGH-TECH

Tapadás:

- betonra	≥ 0,8 N/mm ²	ASTM C 794
- új bitumenes lemezekre	≥ 0,8 N/mm ²	ASTM C 794
- fémlemezre	≥ 0,8 N/mm ²	ASTM C 794

Hőtűrőképesség

-10 °C és +90 °C között

Adatfelvétel 23 °C hőmérsékleten, 50% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak.

FIGYELMEZTETÉSEK

- Szakemberek számára készült termék

- tartsuk be az esetleges jogszabályokat és helyi rendelkezéseket
- óvjuk az esőtől és a kondenzvíztől 24 órán keresztül
- ne adjunk kötőanyagokat vagy más anyagokat a termékhez
- ne hordjuk fel szennyezett, málló, forró, erős sugárzásnak kitett felületekre vagy amennyiben eső várható
- szükség esetén kérje el a biztonsági adatlapot
- a jelen leírásban nem szereplő kérdés esetén vegyük fel a kapcsolatot a Kerakoll Worldwide Global Service-szel a +39 0536.811.516 számon - globalservice@kerakoll.com

Az osztályozási adatok a GreenBuilding Rating® Manual 2013-ra vonatkoznak. A jelen információk 2020 júniusában lettek frissítve (hiv. GBR Adatjelentés – 07.20); megjegyzés: a KERAKOLL SpA a jövőben kiegészítheti és/vagy módosíthatja azokat; az esetleges frissítéseket a www.kerakoll.com honlapon lehet megtekinteni. A KERAKOLL SpA ezért csak a közvetlenül a saját honlapján megjelenő információk valóságáért, aktualitásáért és frissítéséért felel. A műszaki adatlap a legjobb műszaki és alkalmazási ismereteink alapján készült. Mivel nincs közvetlen befolyásunk az építési terület körülményeire és a munkák kivitelezésére, ezek csak általános iránymutatókat képviselnek, és semmilyen kötelezettséget nem jelentenek Társaságunk számára. Ezért előzetes próba végzést javasolunk annak ellenőrzésére, hogy a termék megfelel-e a tervezett alkalmazáshoz.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com