

X-Bond MS-K511 parkettaragasztó

(Parkettklebstoff X-Bond MS-K511)
> elasztikus

- > víz és oldószer mentes
- > lépéshang csökkentő
- > EC1 - nagyon emisszió szegény
- > természetes szagú



Terméktulajdonságok

Kitűnő minőségű, egykomponensű, elasztikus, víz és oldószer mentes STP ragasztó lépéshang csökkentő képességgel. Nagyon emisszió szegény (EC1) és természetes szagú.

Alkalmazhatóság

Széles felhasználási területtel rendelkező egykomponensű beltéri ragasztó. (Bizonyos kültéri feladatok megoldására is alkalmas, egyeztetés után.) Faburkolatok ragasztására előkészített alapfelületekre lehet vele ragasztani csaphornyos, ipari, mozaik parkettákat, lépéshangcsökkentő hatását kihasználva két és három rétegű készparkettákat is. Bütű és laminált padlóhoz próbaragasztás szükséges! Padlófűtésre megfelelő!

Termékadatok

Kiszerezés:

16 kg , műanyag vödör
36 vödör / 576 kg / raklap

Tárolás:

+5°C fölött, jól lezárt, eredeti, bontatlan csomagolásban kb. 8 hónapig.

Műszaki adatok

Anyagigény:	kb. 0,8 - 1,2 kg/ m ²
Sűrűség:	1,7 g / cm ³
Fektetési idő:	kb. 50 - 60 perc
Végzilárdság:	kb. 48-72 óra múlva
Ideális feldolg. hőmérséklet:	16 - 25 °C között

Bedolgozás

Alapfelület

Az alap legyen száraz, fagymentes, szilárd, hordképes, alaktartó, portól, szennyeződéstől, olajtól, zsírtól, leválasztószertől mentes, és feleljen meg az ÖNORM B 2236/1 és B 2218 előírásainak.

Megfelel

Cementesztrichre, farostlemezre, anhidritesztrichre, öntött aszfaltra

Korlátozottan alkalmas

fémre, kerámiaóra, kőre, csempére, betonra, téglára, és szigetelő anyagra

Javasolt szerszám

B 3/ PK jelű fogazott glettvás

Előkészítés

Az alapfelület feleljen meg az ÖNORM előírásainak, ehhez megfelelő alapozót és kiegyenlítő anyagot tudunk javasolni. A ragasztandó parkettának és az aljzatnak közel azonos hőmérséklete legyen. Ideális +16°C - +22°C között.

Padlófűtés esetén a megcsiszolt és alaposan portalanított kiegyenlítő anyagra- a ragasztó felhordása előtt- a Murexin PU 5 alapozóval minimum két rétegben alapozni kell. A zárórég tetejére tűziszárított kvarchomokot kell szórni 1 kg-ot négyzetméterenként. 24 óra múlva a be nem kötött homokot óvatosan össze kell seperni, és ez után kezdődhet a ragasztás.

Feldolgozás

A ragasztót a megfelelő fogazású glettvással egyenletesen a felületre fel kell hordani. A fektetési idő kb. 50-60 perc. A parketta léceket kissé csúsztatva kell a ragasztóágyba fektetni, és meg kell kopogtatni, úgy hogy a parketta teljes hátoldala benedvesedjék. Kb. 24 óra múlva járható a ragasztás, de alacsonyabb hőmérséklet lassítja a ragasztó kötését. Leghamarabb 48 óra múlva lehet megkezdeni a csiszolást.

A ragasztandó faburkolat nedvességtartalma feleljen meg az előírásoknak, valamint a parketta gyártójának útmutatásait is figyelembe kell venni. A friss ragasztót a parketta felületéről kb. 1-2 órán belül nedves ronggyal eltávolíthatjuk, kikeményedése után már csak mechanikailag távolítható el.

Melegburkolat ragasztási rendszer

Rendszerkiegészítő termékek

Padlófűtés esetén, a ragasztó felhordása előtt, a Murexin PU 5 alapozóval alapozni kell.

Fontos figyelmeztetés!

Az alizatra 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!

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 ismertető alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelheti cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vételi szerződésben fel nem tüntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az előadási és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibáelhárítások 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 felülnötni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről ismertnek feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivitelező nem mentesíthető, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivitelezés esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.