

NH 75 Fa aljzatkiegyenlítő

(HOLZBODEN - NIVELLIERMASSE NH 75)



- > szálerősített
- > önterülő
- > flexibilis



Terméktulajdonságok

Poralakú, szálerősített, önterülő, hidraulikusan kötő aljzatkiegyenlítő.

Alkalmazhatóság

Csak beltéri felhasználásra! Fa hajópadlók és faforgács padlók, valamint felújításoknál és szanálásoknál a régi padlók szintezésére és kiegyenlítésére szolgáló nagy szilárdságú és önterülő anyag. Alkalmas nagy igénybevételű, szívóképes, sík aljzatok előállítására új padlóburkolatok alá, lakó- és közösségi épületekbe, kórházakban 3–10 mm rétegvastagságban. Padlófűtésre és székgyörgő terhelésre megfelelő. Faforgács lapokból (V100) készített úszó padlónál az elemeket egymáshoz kell előbb rögzíteni.

Termékadatok

Kiszerezés:

20 kg papírzsák 48 zsák / 960 kg / raklap

Tárolás:

Száraz helyen, fa raklapon, bontatlan, eredeti csomagolásban kb. 6 hónapig.

Műszaki adatok

Anyagszükséglet	kb. 1,25 kg/m ² /mm
Vízigény	kb. 0,24 l/kg (= 4,8l /20 kg zsák)
max.	10 mm
rétegvastagság	
Feldolgozási idő	kb. 30 perc
Burkolható	kb. 24 óra múlva
Járható	kb. 2 óra múlva

Bedolgozás

Javasolt szerszám:

30 l-es tiszta keverőedény, lassú fordulatszámú elektromos keverő, fogazott lehúzó, spakli, tűskés henger

Alapfelület:

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

Megfelel:

régi és új fapadlóra, faforgács lapokra, cementesztrichre és betonra.

Nem megfelelő:

Fémre, műanyagra

Előkészítés:

A régi burkolatokat, forgácslapokat, hajópadlókat szilárdan az aljzathoz kell rögzíteni. A laza, nyirkogó vagy rugózó lapokat illetve hajópadlókat le kell csavarozni. A padlón található lyukakat, hézagokat, repedéseket megfelelő kítőltő anyaggal le kell zárni. A kiegyenlítendő padlófelületeket finom csiszolópapírral meg kell csiszolni, és le kell porszívózni, majd hígítatlan D 2 Tapadóhíddal alapozni kell, és a helyiség hőmérsékletétől és páratartalmától függően 12-24 órán keresztül száradni kell hagyni.

Keverés:

A port egy tiszta keverőedényben kell tiszta hideg vízzel elektromos keverővel csomómentesen elkeverni (4 perc), míg az anyag egy sűrű egyenletes masszává nem válik.

Keverési arány:

kb. 4,8 l víz (megfelel kb. 0,24 l/kg)
minden 20 kg Murexin NH 75 Fa aljzatkiegyenlítőhöz

6070-00/01 NH 75 Fa aljzatkiegyenlítő, gültig ab: 29.11.2007, IKA, 1

Melegburkolat ragasztási rendszer

Verarbeitung:

A folyékony anyagot lehetőleg egy munkamenetben a kívánt rétegvastagságban az alapra kell önteni, minimális rétegvastagság 3 mm.

Optimális feldolgozási hőmérséklet: 16 - 22°C

Az úszópadlóként lerakott faforgács lemezekre történő kiegyenlítéskor ügyelni kell arra, hogy a táblákat össze kell csavarozni (2 x 19 mm.)

Felújításnál a fapadló kielégítő szellőzése érdekében különleges, szellőzőnyílásokkal ellátott szegélyléceket kell a padlóra erősíteni, különösen akkor, ha az új burkolat párazáró.

Utókezelés:

Mivel a kiegyenlítő massa cement és víz reakciója során szilárdul, ezért kerülni kell az anyag gyors kiszáradását, védeni kell a direkt napsugárzástól és a légáramlatoktól (huzattól). Túl sok keverővíz hozzáadása a végszilárdság jelentős csökkenéséhez vezet!

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!

Munkavédelem

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

Fenti műszaki tájékoztatóinkat 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 tűntetett kötelezettségeket nem alapol 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 ismeretek feltételezünk nem kerülnek felsorolásra. A felhasználó, kivételoz nem mentesíthető, azaz nem formálhat jogot reklamáló benyújtására a kérdéses, vitatkozó 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.