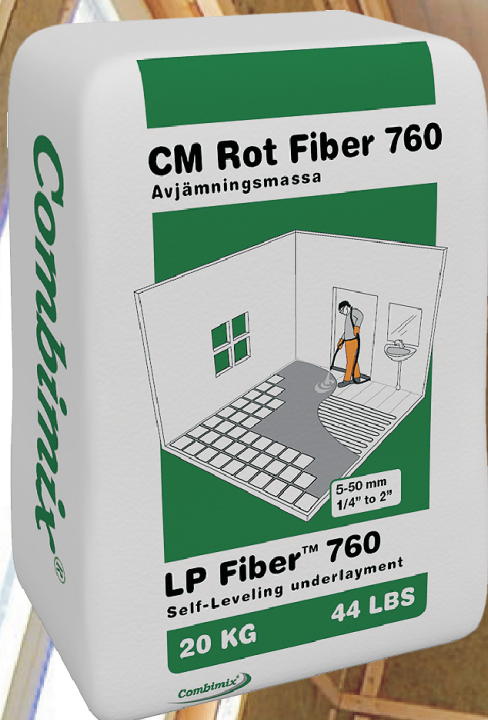


Combimix 760

Önterülő aljzatkiegyenlítő



Combimix 760

Önterülő aljzatkiegyenlítő



COMBIMIX LP Fiber 760 prémium minőségű, kalcium-aluminát cement alapú aljzat kiegyenlítő, amely a nagyobb szilárdság elérése érdekében üvegszállal erősített. A Prep Fiber gyors száradású, önthető vagy szivattyúzható anyag, melyet azzal a céllal alakítottunk ki, hogy jelentősen csökkentse a beruházási költségeket és a kivitelezés időtartamát, még a legigényesebb feladatok esetén is.

Felhasználás

- Új, tartós, egyenletes és sima felületek kialakítására;
- Végleges kopófelületek kialakítására a megfelelő felületi szigetelő alkalmazása mellett (akril, poliuretán, epoxi, densifier, protector);
- Gyors átalakítás esetén;
- Ahol a extra tapadás és szilárdság szükséges a hagyományos önterülő aljzatokhoz képest;
- A ZÖLD Építési projektek esetén, ahol szigorú környezetvédelmi és a beltéri levegő minőségére vonatkozó minőségi követelmények vannak;
- Kültéri alkalmazása is lehetséges, ha a felületet szigeteljük vagy impregnáljuk;

Környezetvédelmi előnyök

- Nem tartalmaz ártalmas latexet vagy szilícium-port;
- Az alacsonyabb pH miatt használata biztonságosabb mint a Portland cement alapú termékeknek;
- Hatékosan javítja a beltéri levegő minőségét, a Portland cement alapú termékekhez képest;
- LEED kompatibilis termék - alkalmazása extra pontokat jelent LEED projektek esetén;

Alkalmazási előnyök

- Alkalmazása minden típusú és osztályú betonfelületre lehetséges;
- Gyakorlatilag sem marásra sem gépi mélytisztásra nincs szükség;
- Telepítése közvetlenül a megmaradt ragasztó rétegre történik;
- Nincs szükség drága nedvesség megkötőkre olyan helyzetekben sem, ahol a relatív páratartalom eléri akár a 90%-ot;
- 80%- kal kisebb zsugorodás a Portland cement alapú termékekhez képest;
- A lehető legerősebb kötést alakítja ki;
- Ellenáll a penésznek, gombáknak és baktériumoknak;
- Ugyanúgy alkalmazható ahogy a hagyományos termékek;
- Kompatibilis az összes ragasztóval és kötőanyaggal;
- Öntési vastagság 3-50 mm a legtöbb aljzat esetén, 9-50 mm lakossági fa aljzat esetén, 12-50 mm a kereskedelmi fa felületek esetén, és 6-tól 20 mm vastagságban könnyű beton felületen történő alkalmazás esetén;
- Padlóburkolatok telepítése 12 óra elteltével lehetséges; Speciális ragasztók, mint a nedvességre kötő uretánok alkalmazása 1-3 nap után - a padló vastagsága, éghajlati viszonyok és a száradási paraméterek függvényében;
- Lehetővé teszi gyantás bevonatok alkalmazását, mint például az epoxi, poliuretán;