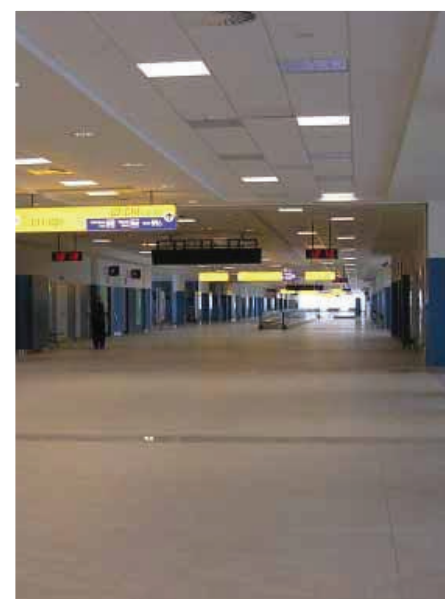


plan-10

03/11 142



PLAN-10

Gyorskötés™ kiegyenlítő különleges beltéri burkolati kialakításokhoz 2-10 mm vastagságban

Aljzat előkészítők

TECHNOKOLLA®





Fűrókever /
Nyomószivattyú



24±1%



5-30°C



Gotica
őzűhel sukító



20 min



10 mm



Víz vagy
elektromos



plan-10



EN 13813



EN 13813



UPEC



FŐ TULAJDONSÁGOK

Egykomponens
Jó megmunkálhatóság
Optimális kötés
Gyorskötés
Vastagság 10 mm-ig
Sima felület
Alkalmazható nyomószivattyúval

JELLEG

Vöröses por

ELTARTHATÓSÁG

8 hónapig száraz helyen

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Beltéri padló kiegyenlítésére 2-10 mm vastagságban a falburkolati kialakítás megkezdése el tt új vagy felújítás alatt lév helységekben, közepes vagy nagy igénybevételnek kitett, UPEC P2 és P3 osztályú helyszíneken.

HORDOZÓRÉTEG

Cement aljzat, gyors kötés aljzat, konkrét beton, PVC burkolat, linóleum, vnyl , anhidrid aljzat, meglév kerámia vagy márvány burkolat, vízzel vagy elektromosan f tött aljzat

Megjegyzés: el kezeléshez lásd az alábbi táblázatot:

MEGENGEDETT HORDOZÓRÉTEG	VÍZFELVEV VAGY NAGYON VÍZFELVEV CEMENT-ALJZAT	KONKRÉT BETON HELIKOPTERTECHNOLÓGIÁVAL	PVC, LINÓLEUM VAGY VINYL BURKOLAT	ANHIDRID ALJZATOK	MEGLÉV KERÁMIA VAGY MÁRVÁNY BURKOLAT	VÍZZEL VAGY ELEKTROMOSAN F TÖTT ALJZAT
ELŐKEZELÉS						
Primer-t	X			X		X
Primer-101 tisztán		X	X		X	
Primer-101 hígítva 50% vízzel	O			O		O

X= elvégzend kezelés O= az X helyettesítésére

FALBURKOLATOK

Kerámialapok vagy k lapok, padlósz nyeg, m anyag falburkolatok, ragasztott vagy csaphornyos parketta, festett padló és linóleum.

Aljzat előkészítők

Enduit de sol
Flooring mortar
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED





TKW 407

Keverőgép 1200



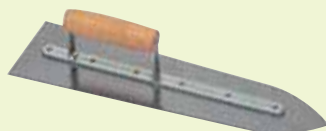
TKW 410

Körkörös keverőszár



TKW 183

Buborékmentesítő henger



TKW 185

Gótikus simító

TERMÉKJELLEGE

A PLAN-10 elsősorban magas ellenállóképességű cementből, válogatott kvarc ásványokból szerves kopolimerekből és speciális adalékanyagokból áll.

További információkért kérje a biztonsági adatlapot műszaki irodánktól vagy töltsse le a www.technokolla.com oldalról

ALKALMAZÁS

Mielőtt megkezdene a PLAN-10 felhordását nagyon fontos, hogy ellenőrizze az aljzat tömörségét, amely tiszta, pormentes és a 2. táblázatban előírtak alapján előkészített kell legyen.

Az aljzatburkolatok további kialakításával kapcsolatban tekintse át a "tájékoztató megjegyzéseket", amelyek letölthetőek a www.technokolla.com oldalról.

KEVERÉK ELKÉSZÍTÉSE

A PLAN-10 terméket 25 Kg (24±1%) zsákra számolva 6 liter tiszta vízzel kell kikeverni, hogy homogén és csomómentes keveréket kapjunk. Ahhoz, hogy a csomók kialakulását megelőzzük (nagyon káros az ilyen típusú termékeknél), ajánlott a következő módon eljárni: először kevés vizet adagoljunk, hogy a keverék homogén, de elég viszkózus legyen, majd további víz hozzáadásával érjük el az optimális állapot, amely viszkózus/folyadék jellegű. Figyeljen, hogy ne adagolja túl a vízmennyiséget, mert az a simítás teljes leválását eredményezheti. 2-3 óra pihentetés után, egy kanál vagy simító segítségével nézze meg a keverék alját, hogy a termék nem vált e ki, ellenkező esetben adagoljon még a PLAN-10 porból, rövid ideig keverje és öntse az aljzatra. A kikeveréshez mindig alacsony fordulatszámon (kb 500 fordulat/perc) alkalmazza a keverőt, mivel a magas fordulatszám túl sok levegőt dolgozna bele a keverékbe, ami a simítás felületi minőségét nem biztosítaná.

A termék arra alkalmas nyomószivattyúval is felhordható. A használatnál vegye figyelembe a készülék gyártójának utasításait.

FELHORDÁS

A PLAN-10 felhordásakor nincs szükség a megszokott simításra, elegendő sima acél simító (gótikus) és azt követően a buborékmentesítő henger alkalmazása.

A minimális vastagság nem lehet kevesebb, mint 2 mm. 20 perc után a termék elkezd megkötni és körülbelül 3-4 óra elteltével járhatóvá válik.

AJÁNLÁSOK ÉS FIGYELMEZTETÉSEK

- ne alkalmazza a PLAN-10-et 3 mm-nél kisebb vastagságban parkettához
- ne alkalmazza rugalmas hordozórétegekhez
- ne alkalmazza nedvességnek folyamatosan kitett aljzaton
- ne alkalmazza 10 mm-nél nagyobb vastagságban
- ne adagoljon az ebben a leírásban nem szereplő anyagot a termékhez
- ne keverjen vizet a megkeményedés alatt lévő anyaghoz
keverjen ki újat
- ne alkalmazza meglévő fa burkolatokhoz
- ne alkalmazza kültérben
- ne alkalmazza 5 C alatt vagy 30 C felett

ANYAGIGÉNY

1,4 kg/m² minden mm vastagsághoz

plan-10

MŰSZAKI ADATOK	ÉRTÉKEK	SZABVÁNY
Jelleg	Vöröses por	
Szükséges vízmennyiség	6 liter per 25 kg-os zsákonként	
Elkészítési idő	2 min	
Felhasználhatóság	*20 min	
Kötés kezdete	*40 min	
Kötés vége	*60 min	
Minimális vastagság	2 mm	
Maximális vastagság	10 mm	
Járhatóság	3 h	
Ráburkolhatóság	*24-36 h	
Kompressziós ellenállás 24 óra után	≥ 15 N/mm ²	EN 196
Kompressziós ellenállás 28 nap után	≥ 35 N/mm ²	EN 196
Hajlítószilárdság 24 óra után	≥ 3,5 N/mm ²	EN 196
Hajlítószilárdság 28 nap után	≥ 8,5 N/mm ²	EN 196
Hőingadozási ellenállás	-30°C to +80°C°	

* Ezek az időintervallumok 23°C és 50% páratartalom mellett értendőek. Rövidebbek magasabb és hosszabbak alacsonyabb hőmérséklet esetén.

ANYAGKIÍRÁS

A vízszintes felületeket cement alapú, gyorskötésű önterülő alkalmazásával kell kiegyenlíteni, amely lehetővé teszi a rugalmas burkolatok és a parketta 24 óra utáni burkolhatóságát, mint a PLAN-10 a TECHNOKOLLA-tól. Az anyag az UPEC szabványok szerinti P3 ellenállási osztályú bevizsgálással kell rendelkezzen.

A Technokolla ajánlja áttekinteni a tájékoztató megjegyzéseket, amelyek kiegészítik a jelen leírásban szereplőket. A dokumentum letölthető pdf formátumban a www.technokolla.com oldalról.

Jelen műszaki leírásban illetve munkatársaink szóbeli vagy írásbeli közléseiben szereplő műszaki-alkalmazási tanácsok ügyfeleinket szolgálják, aktuálisan legjobb tudásunkat tükrözik. Tekintve, hogy közvetlenül nem áll módunkban a kivitelezésben részt venni és azt elvégezni jelen információk nem kötelező érvényűek, sem jogilag sem más módon harmadik személy számára sem. Ezen információk nem mentesítik a végfelhasználót azon felelőssége alól, hogy kipróbálja a termékeket annak megállapítása érdekében, hogy azok alkalmasak-e a rendeltetés szerinti használatra. Javasoljuk tehát ügyfeleink/ felhasználóink számára, hogy végezzék el a szükséges előzetes próbákat a Technokolla termékek alkalmazhatóságának megállapítására. A felhasználó köteles ellenőrizni, hogy jelen műszaki leírást nem váltotta fel egy újabb kiadás. Termékeink alkalmazása előtt ajánljuk, hogy töltse le a www.technokolla.com oldalról a legfrissebb műszaki leírást.