

ECO PRIM T EASY

Felhasználásra kész akril alapozó nedvszívó aljzatokra



ALKALMAZÁSI TERÜLET

Felhasználásra kész akril bázisú alapozó nedvszívó aljzatokra aljzatkiegyenlítő habarcsok felhordása előtt. Használható alapozóként nedvszívó aljzatokra cementkötésű és diszperziós ragasztók felhordása előtt is.

Jellemző alkalmazások

- Nagyon tömör és sima cementkötésű esztrichék és betonpadlók előkészítése a MAPEI aljzatkiegyenlítő habarcsok (lásd termékek az aljzatelőkészítéshez) felhordása előtt.
- Jól kötött és nedvesség-álló ragasztónyomos felületek vagy meglévő simítóhabarcsok előkészítése simítás vagy ragasztók felhordása előtt.
- Gipszes és anhidrit felületek kezelése simítás vagy ragasztók felhordása előtt.
- Két réteg aljzatkiegyenlítő felhordása közötti alapozás, ha az első réteg már megszáradt.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Az **Eco Prim T Easy** alacsony szagkibocsátású, könnyen felhordható akrilgyanta bázisú, vizes diszperziós alapozó. Kitűnő tapadás, vízállóság és öregedésállóság jellemzi. Az **Eco Prim T Easy** felhasználásra kész, világoskék színű latex, ecsettel vagy hengerrel könnyen felhordható.

Az **Eco Prim T Easy** nem gyúlékony és nagyon alacsony illékony szervesanyag kibocsátású (EMICODE EC1 Plus). Minden különösebb elővigyázatosság nélkül tárolható.

FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Az **Eco Prim T Easy**-t csak beltéri padlóra hordja fel.
- Az **Eco Prim T Easy**-t csak nedvszívó aljzatra hordja fel.
- Ne hordja fel az **Eco Prim T Easy**-t felszálló nedvességnek kitett aljzatra.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Aljzatelőkészítés

Az aljzat legyen egyenletesen száraz, szilárd, portól, laza részekről, repedésektől, festéktől, viasztól, olajtól, rozsdától vagy egyéb szennyeződéstől mentes, mely akadályozhatja a tapadást. A helyi szabályozásokat szigorúan be kell tartani. Alapvetően fontos meggyőződni arról, hogy nincs felszálló nedvesség. A könnyűbetonra vagy hőszigetelő-hangszigetelő rétegre készített úsztatott esztrichék és a talajra készített esztrichék legyenek alulról a talajnedvesség felszívárgását megakadályozó párazáró réteggel szigetelvek.

Az alapozó felhordása

Az **Eco Prim T Easy** ecsettel vagy hengerrel hordható fel. A cementkötésű aljzatokra az **Eco Prim T Easy** általában hígítatlanul vagy vízzel 1:1 arányban hígítva hordható fel. Anhidrit vagy gipsz aljzatokra hígítatlanul hordja fel az **Eco Prim T**

Easy-t.

Ha az alapozó teljesen megszáradt, akkor dolgozható be az aljzatkiegyenlítő vagy simítóhabarcs. A száradási idő az aljzat nedvszívó képességétől és a környezeti körülményektől függ (hőmérséklet és páratartalom). Azonban nem ajánlott 24 óránál többet várni. Az aljzat nedvszívó képességétől függően a több rétegben történő felhordás is lehetséges.

TISZTÍTÁS

Amíg friss, az **Eco Prim T Easy** a padló- és falburkolatokról, szerszámokról és ruházatról vízzel tisztítható le. Megszáradása után használjon alkoholt vagy **Pulicol 2000**-et.

ANYAGSZÜKSÉGLET

Az anyagszükséglet 100-150 g/m² között változik az aljzat porózusságától és a felhordás módjától függően.

KISZERELÉS

Az **Eco Prim T Easy** 10 kg-os vödörben kapható.

TÁROLÁS

Normál körülmények között az **Eco Prim T Easy** legalább 12 hónapig tárolható eredeti, bontatlan csomagolásban. Kerülje a fagynak történő hosszantartó kitettséget.

MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Szín:	világoskék
Sűrűség (g/cm ³):	1,00
pH:	8,5
Szárazanyag tartalom (%):	14
EMICODE:	EC1 Plus – nagyon alacsony kibocsátású

ALKALMAZÁSI ADATOK (+23°C - 50% R.H.)

Bedolgozási hőmérséklettartomány:	+5°C-tól +35°C-ig
Száradási idő a simítóhabarcs vagy ragasztó felhordása előtt:	
· nedvszívó aljzatok (esztrich, beton):	30 perc
· gipszbázisú aljzatok:	
- cementkötésű simítóhabarcsok bedolgozásához:	30-60 perc
- gipszes simítóhabarcsok bedolgozásához:	30 perc

VÉGSŐ TELJESÍTMÉNYADATOK

Nedvességállóság:	kitűnő
Öregedésállóság:	kitűnő
Ellenállás oldószereknek és olajoknak:	megfelelő
Ellenállás savaknak és lúgoknak:	megfelelő
Ellenállás hőmérsékletváltozásnak:	kitűnő

AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS A BEDOLGOZÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Termékünk biztonságos használatára vonatkozó utasításokat az érvényes Biztonsági adatlap tartalmazza, mely letölthető a www.mapei.hu honlapról.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK

FIGYELMEZTETÉS

Habár az ezen termékismertetőben megadott műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, a fenti információkat minden esetben csak tájékoztató jellegűnek kell tekinteni és hosszútávú gyakorlati alkalmazás után meg kell erősíteni; emiatt mindenkinek, aki a terméket használni kívánja, előzetesen meg kell győződnie

arról, hogy megfelelő-e a tervezett alkalmazásra. Minden esetben egyedül a felhasználó tartozik teljes felelősséggel a termék használatából eredő következményekért.

Kérjük olvassa el a termék Műszaki adatlapjának aktuális verzióját, ami beszerezhető weboldalunkról: www.mapei.hu

JOGI NYILATKOZAT

A jelen Műszaki Adatlap („TDS”) másolható és hozzáadható egyéb projektdokumentumokhoz, de az így létrehozott dokumentum nem egészítheti ki vagy helyettesítheti a hatályos TDS követelményeit a MAPEI termék beépítésének időpontjában.

A legfrissebb TDS dokumentumok letölthető a www.mapei.hu honlapon.

A MAPEI SEMMILYEN FELELŐSSÉGET NEM VÁLLAL A JELEN TDS SZÖVEGÉNEK, AZ ABBAN SZEREPLŐ VAGY ABBÓL EREDŐ KÖVETELMÉNYEKNEK BÁRMELY MÓDOSÍTÁSA ESETÉN.

2963-12-2022 (H)

Az itt megjelent szövegek, fotók és illusztrációk bármilyen másolása tilos és törvény által büntetendő

