



# Eco Prim T



**Oldószermentes, nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású, akrildiszperziós alapozó**



## ALKALMAZÁSI TERÜLET

Általános célú alapozóként az aljzatkiegyenlítő anyagok tapadásának fokozására minden nedvszívó és nem nedvszívó aljzatra.

## Jellemző alkalmazások

- Kiegyenlítésre szoruló nagyon tömör és sima esztrichek illetve betonpadlók előkészítése MAPEI aljzatkiegyenlítő anyagok használata előtt (lásd az aljzatok készítésére szolgáló termékeket).
- Olyan felületek kezelése simítás vagy ragasztófelhordás előtt, amelyeken ragasztónyomok vagy régi jól kötött simítások vannak.
- Gipsz, anhidrit, fa, vízálló rétegelt lemez, faforgács lemez, műkő, kerámia vagy természetes kőfelületek kezelése simítás vagy ragasztófelhordás előtt.
- Tapadás elősegítőként cementes aljzatkiegyenlítőkhöz olyan alapfelületekre, melyen előzőleg **Eco Prim PU 1K**, **Eco Prim PU 1K Turbo**, **Primer MF** vagy **Primer MF EC Plus** segítségével készítették párazárást, és azt követően a felületét nem szórták meg homokkal.

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Az **Eco Prim T** oldószermentes, könnyen felhordható, akrildiszperziós alapozó, amely kitűnő tapadási jellemzőkkel rendelkezik, vízálló és öregedésálló.

Az **Eco Prim T** felhasználásra kész, ecsettel vagy hengerral könnyen felhordható fehér színű folyadék.

Az **Eco Prim T** nem gyúlékony és illékony szervesanyag

tartalma (VOC) gyakorlatilag nulla (EMICODE EC1 Plus és Blauer Engel - Kék Angyal minősítéssel rendelkezik). Ezért az alapozó teljesen ártalmatlan a burkoló és a felhasználó egészségére, a felhasználási környezetet nem szennyezi. Minden különösebb óvintézkedés nélkül tárolható.

## JAVASLATOK

- Az **Eco Prim T**-t csak beltéri padlófelületekre használja.
- Magnezit aljzatokra használjon **Primer EP-t** vagy **Mapeprim SP-t**.
- Az **Eco Prim T**-t csak nedvességre stabil fára hordja fel.
- Ne használja az **Eco Prim T**-t felszálló nedvességnek kitett aljzatokon.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### Az aljzat előkészítése

Az aljzatnak egyenletesen száraznak, mechanikailag szilárdnak, és a portól, málló részeketől, repedésektől, festéktől, viasztól, olajtól, rozsdától, gipsznyomoktól és minden más olyan anyagtól mentesnek kell lennie, amely gátolja a tapadást.

Az egyes országokban érvényes előírásokat mindig be kell tartani.

Feltétlenül meg kell győződni arról, hogy az aljzatban nincs jelen felszívargó nedvesség.

MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)	
TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK	
Állag:	híg folyadék
Szín:	fehér
Térfogatsűrűség (g/cm <sup>3</sup> ):	1,03
pH:	7,5
Szárazanyag-tartalom (%):	43
Brookfield-viszkozitás (mPa·s):	3.000 (3-as rotor - 5 ford./perc)
1999/45/EK szerinti veszélyességi osztályozása:	nincs. Használat előtt olvassa el "Az elkészítés és feldolgozás során betartandó biztonsági előírások" szakaszt, valamint a csomagoláson és a Biztonsági Adatlapon olvasható információkat
EMICODE:	EC1 Plus - nagyon alacsony kibocsátású
ALKALMAZÁSI ADATOK (+23°C-on 50% relatív páratartalom mellett)	
Megengedett bedolgozási hőmérséklet-tartomány:	+5°C-tól +35°C-ig
Kiszáradási idő: – beton-fa: – kerámia:	15-20 perc 30-40 perc
Ragasztó vagy simítóanyag felhordása: – beton-fa: – kerámia:	2-3 óra után 4-5 óra után
VÉGSŐ TELJESÍTMÉNYADATOK	
Ellenállás nedvességgel szemben:	kitűnő
Öregedésállóság:	kitűnő
Ellenállás oldószerekkel és olajokkal szemben:	megfelelő
Ellenállás savakkal és lúgokkal szemben:	megfelelő
Hőállóság:	kitűnő

A könnyített vagy szigetelő réteg feletti úsztatott esztricheknek és a talajon fekvő aljzatoknak a nedvesség felszivárgását megakadályozó szigetelőréteggel kell rendelkezniük.

### AZ ALAPOZÓ FELHORDÁSA

Az **Eco Prim T** ecsettel vagy hengerrel hordható fel az aljzatra, a cementkötésű vagy anhidrit aljzatokra általában vízzel 1-2 arányban hígítva, illetve hígítatlanul a régi kerámia-, természetes kő- vagy faburkolatra, ragasztómaradványos aljzatokra (amennyiben vízállóak).

Az alapozó kiszáradása után megkezdhető a simítóanyag vagy a ragasztó terítése: a várakozási idő a környezet hőmérsékletétől és páratartalmától függően 2-5 óra között változik.

Ugyanakkor javasoljuk, hogy a várakozási idő ne haladja meg a 24 órát.

Amennyiben a termék cementes aljzatkiegyenlítő tapadás elősegítő alapozójaként kerül felhasználásra olyan alapfelületen, melyet előzőleg epoxi vagy poliuretán alapozóval kezelték (mint például **Primer MF**, **Primer MF EC Plus**, **Eco Prim PU 1K**, vagy **Eco Prim PU 1K Turbo**), és annak felületét nem szórták meg homokkal, az **Eco Prim T**-t legalább 24 óra, és legfeljebb 7 nappal a fenti alapozók felvitelét követően kell alkalmazni.

### Tisztítás

Amíg nedves, az **Eco Prim T**-t a padlóról, a burkolatokról, a kezéről és a ruhájáról vízzel lehet lemosni. Ha megszáradt, használjon alkoholt vagy **Pulicol-t 2000**.

### ANYAGSZÜKSÉGLET

Az anyagszükséglet az aljzat porozításától és a felhordás módjától függően 0,10-0,20 kg/m<sup>2</sup> között változik.

### KISZERELÉS

Az **Eco Prim T** 20 és 5 kg-os kannákban kapható.

### ELTARTHATÓ

Normál körülmények között az **Eco Prim T** eredeti bontatlan csomagolásban legalább 24 hónapig stabil.

Kerülje az **Eco Prim T** hosszabb ideig tartó fagyban tárolást.

### AZ ELKÉSZÍTÉS ÉS FELDOLGOZÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A készítmények besorolására vonatkozó

jelenlegi szabályok értelmében az **Eco Prim T** nem minősül veszélyesnek. Javasoljuk, hogy tartsa be a vegyszerek kezelésekor általánosan alkalmazandó óvintézkedéseket. A Biztonsági Adatlap kérésre a szakemberek rendelkezésére áll.

Termékünk biztonságos használatára vonatkozó további és teljes információt a Biztonsági Adatlap aktuális változata tartalmaz.

SAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK.

### FIGYELMEZTETÉS

*A termékismertetőben feltüntetett műszaki adatok, javaslatok és utasítások mindig csak a megadott feltételek mellett érvényesek. Az ettől eltérő munkakörülményekre és felhasználási területekre nem jelentenek kötelezettséget. Amennyiben a fentiekben ismertetettől eltérő munkakörülmények között vagy felhasználási területeken akarják a terméket használni, akkor a termék használatának megkezdése előtt megfelelő számú próbát kell végezni. Bár a termékismertetőben szereplő műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, ettől függetlenül csak a termékeink mindig azonos minőségére vállalunk garanciát.*

A termékismertető aktuális változata elérhető a [www.mapei.com](http://www.mapei.com) honlapunkon.



A védjegy olyan nagyon alacsony illékony szervesanyag (VOC) kibocsátású MAPEI termékeket azonosít, amelyeket a padlón használt termékek káros anyag kibocsátását vizsgáló nemzetközi szervezet, a GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.) tanúsított.



Környezetvédelem iránti elkötelezettségünk Több mint 150 MAPEI termék segíti a tervezőket, kivitelezőket innovatív, a U.S. Green Building Council által tanúsított LEED követelményeknek megfelelő projektek létrehozásában. A LEED nemzetközi elismerés, a Zöld Épületek Tanácsának a díja, amelyet energia- és környezetvédelmi szempontból kiemelkedő építkezéseknek adnak át.

A termékre vonatkozó referenciák kérésre rendelkezésre állnak, illetve hozzáférhetők a [www.mapei.hu](http://www.mapei.hu) és [www.mapei.com](http://www.mapei.com) honlapokon



**Eco-Prim-T**



TECHNOLÓGIA, MELYRE ÉPITHET

**2908-2-2012**

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

(H) A.G. BETA