

# Primer 3296

## Nagy behatoló képességű, diszperziós, akrilpolimer alapozó porózus felületek és gyenge aljzatok megszilárdítására

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

A **Primer 3296** gyenge, morzsolódó és felporló felületek megszilárdítására és jellemzőinek javítására szolgál. Alkalmos kültéri betonlemezeken, esztricheken, vakolatokon, téglákon, homokkő vagy tufa felületeken, illetve cement és mészhabarcson alapú díszítő vakolatok konzolidálására is.

### Jellemző alkalmazások

- Felporló felületű esztrichék előkészítése fa padlóburkolatok vinil ragasztókkal történő fektetése előtt.
- Felporlást gátló alapozó cementkötésű felületekre.
- Porló felületű cementkötésű fugázóhabarcson impregnálása, porozitásuk és nedvszívó képességük csökkentésére (belső használatra).
- Cementkötésű vakolatok, tufa és homokkő felületek megszilárdítása.
- Meglévő beltéri téglafalak és mennyezetek, stb. impregnálása a por megszüntetése érdekében.

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Primer 3296** akrilpolimer bázisú vizes diszperziós alapozó, amely kevésbé porózus felületeken is magas fokú behatoló képességet biztosító rendkívül finom szemcsékből áll.

A **Primer 3296** megszilárdítja a felületeket, és megszünteti a felporlást, valamint az aljzatnak jó mechanikai szilárdságot ad.

Amennyiben önterülő aljzatkiegyenlítőket alapozóként használják, csökkenti a túszerű lyukak kialakulását, megakadályozza a termék túl gyors kiszáradását, elősegíti a terülését, valamint javítja a tapadását az aljzatra.

A **Primer 3296** szagtalan és nem irritáló vizes diszperziós termék, amely alkalmas lakókörnyezetekben, illetve olyan területeken történő felhasználásra is, ahol emberek vannak jelen vagy lakóhelyek környezetében.

A **Primer 3296**-tal megszilárdított aljzatokat az éghajlati hatások (eső, páratartalom, napsütés, stb.) nem károsítják, és a konzolidáló hatás még tartósabbá teszi őket.

### JAVASLATOK

- Ne használja a **Primer 3296**-ot nem nedvszívó felületre.
- Ne használja a **Primer 3296**-ot nedves vagy felszálló nedvességnek kitett felületeken.

- Kerülje a felületi filmréteg kialakulását. A terméket az aljzatnak teljesen be kell szívnia.
- Ha a **Primer 3296**-tal történő kezelést faburkolat fektetése követi, csak vinil ragasztókat használjon (mint például **Adesilex LC/R**). Ez a termék nem fér össze a poliuretán ragasztókkal.
- Ha nagy mennyiséget dolgozott fel, karbidos nedvességtartalom-mérővel ellenőrizze az aljzat nedvességtartalmát, mielőtt a következő ragasztási vagy simítási fázisba kezdene.
- Ne dolgozza fel anhidrit bázisú aljzatokra.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### Aljzatelőkészítés

Az aljzatnak száraznak, tisztának, zsírtól, olajtól, festéktől, és minden olyan anyagtól mentesnek kell lennie, ami a **Primer 3296** behatolását akadályozhatná.

### Feldolgozás

- **Alapozóként felporló esztrichek előkészítésére fa padlóburkolat ragasztása előtt**  
Az aljzat nedvszívó képességétől függően hígítsa a **Primer 3296**-ot 1:1 vagy 1:2 arányban vízzel. A kezelendő felületre nagyméretű ecsettel, seprűvel, hengerrel vagy szórással dolgozza fel a terméket. A padlóburkolatot kb. 2 óra elteltével vinil ragasztó (**Adesilex LC**, **Adesilex LC/R**, vagy **LC/RP**) felhasználásával ragassza fel.
- **Alapozóként a Mapei termékskálájába tartozó önterülő vagy állékony (tixotróp) kiegyenlítő habarcsok feldolgozása előtt**  
Az aljzat nedvszívó képességétől függően hígítsa a **Primer 3296**-ot 1:1 vagy 1:2 arányban vízzel, és a kezelendő felületre hengerrel vagy lapos ecsettel dolgozza fel. A simítóhabarcsot az után lehet feldolgozni rá, hogy az alapozó megkötött (kb. 2 óra elteltével).
- **Cementkötésű vakolatok, tufa és homokkő felületek konszolidálására, valamint meglévő téglafalak és mennyezetek porlásának megszüntetésére**  
A **Primer 3296**-ot a kezelendő felületre kerti permetezővel, hengerrel vagy ecsettel dolgozza fel. Ha a felület különösen nedvszívó, a rétegek közt néhány perces várakozással egymás után több réteget is fel lehet dolgozni. A teljes telítéshez általában 2-3 réteg elég.
- **Cementkötésű fugázók impregnálására, illetve porozitásuk és nedvszívó képességük csökkentésére és szilárdságuk növelésére (belső használatra, valamint mázas illetve nem nedvszívó felületű burkolólapokhoz)**  
A hígítatlan **Primer 3296**-ot ecsettel dolgozza fel közvetlenül a hézagokra. Ha a termék beszennyezi a burkolólapok felületét, várja meg, amíg a termék a fugákba szívódik (kb. 5-10 perc), és nedves szivaccsal tisztítsa le a burkolólapok felületét.

### ANYAGSZÜKSÉGLET

Az anyagszükséglet a kezelendő felület porozitásától és nedvszívó képességétől függ. A szokásos anyagszükséglet 50 és 250 g/m<sup>2</sup> között változik.

## Tisztítás

**A szerszámokat és a tartályokat tiszta vízzel azonnal el kell mosni. A kikeményedett maradványokat Pulicol-lal lehet letisztítani.**

## KISZERELÉS

5 és 10 kg-os vödrökben kapható.

## TÁROLÁS

A **Primer 3296** eredeti csomagolásban, száraz helyen 12 hónapig tartható el. Fagytól védendő.

## AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS FELDOLGOZÁS SORÁN BETARTANDÓ ÓVÓRENDSZABÁLYOK

A vegyi készítmények besorolására vonatkozó jelenlegi előírások szerint a **Primer 3296** nem veszélyes termék. Javasoljuk, hogy tartsa be a vegyszerek kezelésekor szokásos általános óvintézkedéseket. A biztonsági adatlap a szakemberek számára kérés esetén rendelkezésre áll.

SZAKEMBEREK 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 termékre vonatkozó referenciák  
kérésre rendelkezésre állnak**

## MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

### TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Állag:	híg folyadék
Szín:	opálos
Sűrűség (kg/l):	1,01
Szárazanyag tartalom (%):	15
Brookfield viszkozitás 1-es rotor, 10 1/perc-es fordulatszám (mPa·s):	20
Eltartható:	12 hónapig. Fagytól védendő
EK 99/45 szerinti veszélyességi osztályozása:	nincs
Vámbesorolás:	3906 90 00

### A KEVERÉK ÖSSZETÉTELE ÉS JELLEMZŐI (+23°C-on 50% relatív páratartalom mellett)

Megengedett bedolgozási hőmérséklet:	+5°C-tól +35°C-ig
Hígítás:	nincs, 1:1, 1:2 arányban vízzel az aljzat nedvszívó képességétől függően
Várakozási idő ragasztás előtt:	2 óra
Száradási idő:	24 óra

**MAPEI®**  
A JÖVŐT ÉPÍTJÜK

## A MAPEI CSOPORT MINŐSÍTETT RENDSZEREI (Minősbiztosítási, Környezetvédelmi és Munkabiztonsági)

[*emblémák*]

MAPEI S.p.A. Olaszország

MAPEI FAR EAST Pte Ltd

MAPEI Sro - CSEHORSZÁG

[*emblémák*]

MAPEI Franciaország RESCON MAPEI AS - NORVÉGIA MAPEI KFT - MAGYARORSZÁG MAPEI INC - KANADA MAPEI ARGENTINA S.A. MAPEI SUISE SA

[www.mapei.com](http://www.mapei.com)

550-11-2003 alapján