

# Purtop Easy T Primer

## Színtelen alapozó nem nedvszívó felületekre a Purtop Easy T használata előtt

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alapozó csempézett felületekre, a **Purtop Easy T** vízszigetelési rendszer alá.

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Purtop Easy T Primer** egy gyorsan száradó, oldószeres, tapadást-segítő alapozó, amit a MAPEI Kutatás-fejlesztési laboratóriumában fejlesztettek ki és a **Purtop Easy T** folyékony, átlátszó poliuretán vízszigetelési rendszer alatt alkalmaznak.

### AJÁNLÁSOK

- Ne alkalmazza a **Purtop Easy T Primer**-t, ha a környezeti hőmérséklet alacsonyabb, mint +5°C vagy magasabb, mint +35°C, vagy esik az eső.
- A **Purtop Easy T Primer** felhordása előtt győződjön meg arról, hogy a felületen nincsenek olaj vagy zsír foltok, ha vannak, akkor tisztítsa meg alaposan.
- Ne alkalmazza a **Purtop Easy T Primer**-t olyan aljzaton, ami nedves, a nedvességtartalom 4 %-nál kevesebb legyen.

### HASZNÁLATI UTASÍTÁS

#### Az aljzat előkészítése

A meglévő padlók kerámia, porcelán, klinker, stb. burkolatának kellően le kell tapadnia az aljzathoz és mentesnek kell lennie bármilyen szennyeződéstől, ami megakadályozhatja a tapadást, mint pl. zsír, olaj, viasz, festék, stb.

#### Az anyag felhordása

Hordjon fel egy réteg **Purtop Easy T Primer**-t a teljes

felületre egy, az anyagba mártott tiszta ronggyal.

#### A szerszámok tisztítása

Ajánlott a szerszámokat hígítóval megtisztítani.

#### ANYAGSZÜKSÉGLET

40-60 g/m<sup>2</sup>.

#### CSOMAGOLÁS

4 kg-os vödrökben.

#### TÁROLÁS

A **Purtop Easy T Primer** 12 hónapig tartható el bontatlan csomagolásban, száraz, fedett helyen, +5°C és +35°C között.

#### BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS BEDOLGOZÁS SORÁN

A **Purtop Easy T Primer** gyúlékony. Ajánlott távol tartani nyílt lángtól és szikrától, kerülni kell a dohányzást, meg kell akadályozni elektromos feltöltődés kialakulását és jól szellőztetett területen kell az anyaggal dolgozni. Maró hatású, ezért a szemet károsíthatja, valamint émelygést és álmoságot is okozhat. Használat közben védőkesztyű és védőszemüveg viselése ajánlott és tartsa be a vegyszerekkel történő munkavégzés általános óvintézkedéseit. Ha az anyag mégis a szemébe vagy a bőrre kerül, azonnal mossa meg bő vízzel és forduljon orvoshoz. Viseljen légzés-védő eszközt.

További és teljeskörű információt a termék biztonságos használatáról az anyag legutolsó kiadású Biztonsági Adatlapja tartalmaz.

## MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

### TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Állag: folyékony

Szín: átlátszó

Sűrűség (g/cm<sup>3</sup>): 0,83

### ALKALMAZÁSI ADATOK

Bedolgozási hőmérséklet: +5°C-tól +35°C-ig

Száradási idő (perc): 10-15

A TERMÉK SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT.

#### FIGYELMEZTETÉS

A termékismertetőben szereplő műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak. Azonban az abban leírtakat kérem tekintse csak információnak, amit a termék használatakor ellenőrizni kell. Amennyiben használni kívánja a terméket előzetesen győződjön meg, hogy alkalmas-e a kívánt alkalmazáshoz. A nem megfelelő alkalmazás esetén az ebből eredő esetleges következményekért teljes mértékben a felhasználó a felelős.

Kérjük olvassa el a termék Műszaki adatlapjának aktuális verzióját, ami beszerezhető weboldalunkról: [www.mapei.hu](http://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](http://www.mapei.hu) honlapon. A MAPEI SEMMILYEN FELELŐSÉGET NEM VÁLLAL A JELEN TDS SZÖVEGÉNEK, AZ ABBAN SZEREPLŐ VAGY ABBÓL EREDŐ KÖVETELMÉNYEKNEK BÁRMELY MÓDOSÍTÁSA ESETÉN.**

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