

# VULKEM® QUICK CONCRETE PRIMER

## ALAPOZÓ BETONFELÜLETRE

### LEGFONTOSABB TULAJDONSÁGOK

- Kiváló tapadás a leggyakoribb felületeken
- Gyors és biztos száradás alacsony hőmérsékleten is
- Kiváló tapadást biztosít a soron következő réteghez

### TERMÉKINFORMÁCIÓ

#### A termék leírása

A VULKEM® QUICK BETON ALAPOZÓ alacsony viszkozitású, szintelen kétkomponensű metil-metakrilát bázisú anyag (MMA).

#### Felhasználás

A VULKEM® QUICK BETON ALAPOZÓ az általános alapozója a VULKEM® QUICK terasz és lapostető szigetelő rendszernek. Alap esetben hígítatlanul alkalmazható, de hígítható a VULKEM® QUICK Hígítóval, hogy javítsa a különböző cementes felületekre történő jobb beszívódást. Kerámia és fém alapfelületre használja a VULKEM® QUICK Tile Primer alapozót.

Ajánljuk minden VULKEM® QUICK Alapozó használata esetén, hogy végezzen szilárdulási és tapadási vizsgálatot, mielőtt a teljes felületre alkalmazná.

#### Csomagolás

20 kg vödörben

### TECHNIKAI ADATOK

#### Műszaki jellemzők (folyékony halmazállapotban)

Sűrűség 25 °C-on	0,99 g/ml	ISO 2811
Viszkozitás 25 °C-on	100–130 mPa·s	DIN 53018
Fazékidő- 20 °C-on	kb. 15 perc	
Kötésidő 20 °C-on	kb. 30 perc.	
Gyulladáspont	+ 11,5 °C	ISO 1516

#### Technikai Adatok (megkötött állapotban)

Szakítószilárdság	10,8 N/mm <sup>2</sup>	ISO 527
Nyúlás maximális erőnél	1,3%	
Szakadási nyúlás	1,3%	
Rugalmassági együttható	1500 N/mm <sup>2</sup>	
Sűrűség 20 °C-on	1,16 g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183

Felhívjuk a figyelmet, hogy az objektív összehasonlítás más adatokkal csak akkor lehetséges, ha a szabványok és paraméterek azonosak.

### HASZNÁLATI UTASÍTÁS

#### Felület előkészítése

Az alapozott felület legyen száraz, por-, zsír-, olajmentes, szilárd és terhelhető. A laza csempéket el kell távolítani. Acél felületeket a SA 2,5 DIN 55929 szerint kell előkészíteni.

#### Keverés

Használat előtt a VULKEM® QUICK ALAPOZÓT alaposan keverje fel a termék paraffin tartalmának egyenletes eloszlása érdekében. Ezt követően alaposan keverje össze a VULKEM® QUICK Katalizátorral (50% benzoil-peroxid) összhangban az alábbi irányelvekkel:

Megjegyezzük, hogy a hozzáadandó katalizátor mennyisége függ a felület hőmérsékletétől.

30 °C 1% katalizátor az alapozó súlya alapján

20 °C 2% katalizátor az alapozó súlya alapján

10 °C 4% katalizátor az alapozó súlya alapján

0 °C 6% katalizátor az alapozó súlya alapján

Megjegyzés:

VULKEM® QUICK katalizátor volumen/súly átszámítás:

1 cm<sup>3</sup> = 0,64 g

1 g = 1,57 cm<sup>3</sup>

#### Alkalmazás

A katalizátor bekeverését követően az alapozót rövidszőrű festőhengerrel kell felhordani a felületre. Javasolt (0,7 - 1,2 mm vagy 0,3 - 0,7 mm szemcsenagyságú) száraz kvarchomok szórása a még nedves alapozóra.

Anyagfelhasználás kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup>

#### Tisztítás

A szerszámok tisztítása a felhasználást követően VULKEM QUICK CLEANER használatával javasolt.

## SZAVATOSSÁGI IDŐ

Eredeti és felbontatlan csomagolás esetén 6 hónapig száraz és hűvös helyen (15-20 °C) tárolható

## EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

Használat során megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és védőszemüveget kell viselni. Szembe kerülve azonnal öblítse le csapvízzel és szükség esetén forduljon orvoshoz. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt szappannal mossa le.

Zárt térben gondoskodjon erőteljes ventilációról, kerülje el a termék párájának nagy koncentrációját.

A termék rendkívül gyúlékony; Tartsuk távol nyílt lángtól és mindenféle hőforrástól, valamint ne dohányozzon a termék közelében.

## MAGYARORSZÁGON FORGALMAZZA:

**BITIMPEX KFT.**

H-1116 Budapest, Építész u. 8-12.

Telefon: +36 1 362 2473

E-mail: szigeteles@bitimpex.hu

www.bitimpex.hu

## GARANCIA

A RPM Belgium Group, mint gyártó szavatolja termékei megfelelő minőségét és minden, hibásnak bizonyult terméket kicserél, de az anyag elszíneződésére nem vállal garanciát.

A RPM Belgium Group meggyőződése, hogy az itt leírt információk pontosak és a valóságnak megfelelnek.

Magyarországon forgalmazza:

**BITIMPEX**

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.  
alapítva 2003



1116 Budapest Építész u. 8-12.

Mobil: +36-30-951-9262

Tel+Fax: +36-1-3622473

E-mail: szigeteles@bitimpex.hu

www.bitimpex.hu