



# MAXLEVEL®

# L

## ÖNTERÜLŐ KÖNNYŰHABARCS BELTÉRI PADLÓK KEZELÉSÉRE

### LEÍRÁS

A hidraulikus kötésű, cementből és könnyű adalékanyagokból készülő, műgyantákkal és szuperfolyósítókkal kevert **MAXLEVEL® - L** termék vízzel elegyedve híg habarcsot alkot, amely kiöntés után simítás nélkül, önterülő módon, egyenletesen terül szét a felületen.

A **MAXLEVEL® - L** könnyű súlyú padlótáblát képez, mivel a száraz anyag sűrűsége mindössze 1,1 gr/cm<sup>3</sup>.

### ELŐNYÖK

- Könnyű súlyú táblát alkot a válogatott könnyű adalékanyagoknak köszönhetően.
- Jó tapadás a módosított műgyantának köszönhetően.
- Feszültségmentes kikeményedés, vastag rétegben alkalmazva is.

### ALKALMAZÁSI UTASÍTÁSOK

#### Felület előkészítése

Távolítsuk el a málló részeket az épen maradt szerkezet mélységéig. A felületen ne legyen piszok, por, régi cementhabarcs, festék, zsír vagy más idegen anyag.

#### Keverés

Öntsünk egy tiszta edénybe 400-500 gr vizet és adjunk hozzá 1 kg **MAXLEVEL® -L-t**.

#### Felhordás

Ha gyengén nedvszívó padlón alkalmazzuk a terméket, **MAXBOND®** alapozóval készítsük elő a felületet.

### CSOMAGOLÁS

20 kg-os zsákos kiszerezés.

### TÁROLÁS

Eredeti, bontatlan kiszerezésében, hűvös, száraz, fagytól védett helyen tartva a tárolási idő 12 hónap.

### ANYAGSZÜKSÉGLET

0,7 kg/m<sup>2</sup>, 1 mm vastagságra vetítve.

## TECHNIKAI ADATOK

Portermék testsűrűsége (Kg/dm <sup>3</sup> )	0,6
Kikeményedett anyag sűrűsége (kg/cm <sup>3</sup> )	1,12
Keverővíz (%)	40-50
Fazékidő (óra)	1
Aljzat kikeményedése 30 mm-es felhordási vastagságig (óra)	24
Aljzat kikeményedése 50 mm feletti felhordási vastagságig (óra)	több mint 48
Nyomószilárdság (MPa)	6

## GARANCIA

A tájékoztatóban szereplő információk laboratóriumi vizsgálatok során szerzett tapasztalatainkat és szakirodalmi anyagokból származó technikai ismereteinket tükrözik. A **DRIZORO<sup>®</sup>, S.A.U.** fenntartja magának a külön előzetes értesítés nélküli változtatás jogát. Az adatokat csak a tájékoztatóban kifejezetten meghatározott célokra szabad felhasználni. Egyéb célú felhasználás esetén a gyártó csak akkor vállal felelősséget, ha az ilyen felhasználást előzetesen engedélyezte. Az anyagszükséglettel, mérési módszerekkel és kiadósággal kapcsolatos adatok csupán tájékoztató jellegűek, tapasztalati értékeken alapulnak. A konkrét időjárási körülmények és építéshelyi adottságok függvényében változhatnak, ami indokolt mértékű eltéréseket eredményezhet. A tényleges adatok megismerése érdekében előzetes helyszíni próbák elvégzése ajánlott, a vevő felelősségére. A gyártó felelőssége a megvásárolt termék értékére korlátozódik. További kérdések esetén műszaki szaktanácsadóink készséggel állnak rendelkezésre. Jelen tájékoztató kiadásával egyidejűleg az előző változat hatályát veszti.



**BC ENGINEERING Kft.**

1031 Budapest, Rozália u. 60-62

Raktár: 1037 Budapest, Csillaghegyi út 13. „A” Nyugat

Tel: +36 1 999 1255 Mob: +36 30 330 7491

e-mail: [info@bcengineering.hu](mailto:info@bcengineering.hu) Web: [www.drizoro.hu](http://www.drizoro.hu)

