



Primer for absorbent surfaces

Version 1

02.2006

## MŰSZAKI ADATLAP



### Alapozó nedvszívó felületre WB-290

A nedvszívóképesség csökkentésére ill. ragasztás előtt használandó alapozó cement alapú aljzatokhoz; megvédi a gipszalapú felületeket a nedvességtől. Egyben alkalmas adalékként cementpéphez. Beltérre és kültérre is megfelelő. Ellenáll a szappanosodásnak.

#### Felületek, melyre használható:

- beton,
- cement esztrich,
- gipsz felületek,
- olyan felületek, melyeken régi, vízálló ragasztómaradványok vannak
- száraz esztrich
- gyorsan kötő cement rendszerek
- fafelületek (jól előkészített fafelületek) keverési arány: 1:1
- csiszolt öntött aszfalt felületek (IC 10 és IC 15) a DIN 18 560 szerint, beltéren

#### MŰSZAKI ADATOK

Összetétel	műgyanta diszperzió
Szín	zöld
Sűrűség	1,04 kg/l
Alkalmazása	hengerrel

Alkalmazási hőmérséklet	+5°C felett ( felület, levegő, anyag)
Várakozási idő	- kb.10 perc cement felületeken - 15 – 30 perc nem nedvszívó és kevésbé nedvsz felületeken - kb. 4 óra fából készült felületeken és farostlemezen - 24 óra gipszfelületen és alapozóként cement aljzatkiegyenlítőknél, többretegű fajtánál.
Gyalogos forgalom	Kb. 6 óra után
Vízarány	<b>nedvszívóképesség csökkentésénél:</b> 1 kg termék és 5 l víz (keverési arány betonhoz) 1 kg termék és 3 l víz <b>tapadásnövelésre:</b> 1 kg termék és 3 l víz <b>aljzatkiegyenlítőhöz, kötőanyagoknál:</b> 1 kg termék és 3 l víz és por, a teríthető állaghoz <b>nedvességvédelemnél:</b> 1 kg termék és 1 l víz
Kihozatal	40-100 g/m <sup>2</sup>

## FELHASZNÁLÁSI ÚTMUTATÓ

### Előkészítés DIN 18365 és DIN 18352 szabványok szerint.

Megfelelő erősségű, teherbírású és szilárd aljzat szükséges. A felületnek ragasztómaradványoktól, portól, kosztól, olajtól, zsiradéktól és anyagdaraboktól mentesnek kell lennie. Az arra alkalmas eszközökkel, módon – csiszolás, lesöprés, sörétszóró kezelés, marás – el kell távolítani a leváló részeket, a meglévő rétegeket. A régi vízzel oldható ragasztókat pl. szulfít rétegű ragasztók, teljesen el kell távolítani. A régi vízálló ragasztórétegeket amennyire csak lehetséges, mechanikailag el kell távolítani. Részletesebb információkat az érvényes szabályokról, útmutatást a Biztonsági adatlap tartalmaz.

### Alkalmazás

Használat előtt felkeverendő vagy felrázandó. Fel kell oldani a terméket hideg, tiszta vízben és henger segítségével felhordani. Kerüljük az iszapos állag kialakulását. A keveréket egyenletesen benedvesített felületen kell használni, nedves-nedvesen technológiával dolgozzon. Amikor tapadásnövelési céllal használja a terméket, a száradási idő: 12 óra. Amikor a felület nedvességtől való védelmére használja a terméket, a száradási idő 24 óra. Az eszközöket közvetlenül a használat után vízzel kell tisztítani. A vízzel elkevert anyagot 1 héten belül fel kell használni.

### LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Csomagolás	Db/karton	Db/Standard EUR-raklap
	10 kg	marmonkanna	1	60

Minőségét megőrzi a gyártástól számított 12 hónapig, eredeti, zárt csomagolásban.

Tárolási hőmérséklet: +5°C és +25°C között. Óvni kell a fagytól.

Ennek a Műszaki leírásnak a közzétételével a korábbi kiadványok érvényüket veszítik.

Az itt szereplő információk közzététele teljes jóhiszeműséggel történt a Selena kutatásai alapján és azokat hitelesnek tartjuk. Mindazonáltal, mivel termékeink használatának körülményei és módszerei nem állnak ellenőrzésünk alatt, ezen információk nem helyettesíthetik a felhasználók tesztjeit, melyekkel biztosítható, hogy a Selena termékei teljes egészében megfelelnek az Ön speciális felhasználói igényeinek. A Selena kizárólagos garanciája, hogy a termék megfelel az érvényes értékesítési előírásoknak. A jogorvoslat a megvásárolt termék árának visszafizetésére vagy a termék cseréjére korlátozódik, ha az eltér a garanciában vállaltaktól. A Selena határozottan elutasít minden olyan kinyilvánított vagy hallgatóságos garanciaigényt, mely egy sajátos célnak vagy kereskedelmi szempontnak felel meg. A Selena elhárítja a felelősségét minden véletlenszerűen bekövetkezett kár, illetve következményként keletkező kár miatt. A felhasználási javaslatokat tilos szabadalomértéshöz felhasználni.