

# Villas VMX-5

(SAP szám.: N0265)

## Indirekt melegítéssel alkalmazható polimer bitumen alapú fugakiöntő massa



### HASZNÁLAT

A beton- és az aszfalt illesztéseinek, repedéseinek kitöltésére

### TERMÉKJELLEMZŐK

Kiváló tapadás betonhoz, aszfalthoz

- Tartós, hosszútávú megoldás
- Magas hőállóságú

A VILLAS VMX-5 a VILLASYN alapozóval együtt megfelel az alábbi szabványoknak és előírásoknak:

- EN 14188-1
- TL/TP Fug-StB 15

### FELDOLGOZÁS / KIVITELEZÉS

Száraz időben, + 5 °C feletti környezetl, felületi és maghőmérsékleten használható. A hézagnak száraznak, portól, laza anyagtól, szennyeződéstől, olajtól és egyéb szennyeződésektől mentesnek kell lennie. A fugarepedéseket gondosan meg kell tisztítani. Bedolgozás előtt VILLASYN alapozót kell használni. A hordóban tárolt bitument indirekt melegítéssel melegítik a kívánt hőmérsékletre megközelítőleg 170 °C-on.

A túlmelegítés vagy a túl hosszán tartó melegítés (több mint 7 óra) károsítja a terméket. A bedolgozott anyagot talkummal vagy megfelelő homokkal javasolt meghinteni.

MŰSZAKI ADATOK			
Sűrűség	g/cm <sup>3</sup>	1,1	EN 13880-1
Lágyulási pont	°C	≥ 85	EN 1427
Nyúlás és tapadás - 20 °C-on	N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,75 mm	EN 13880-13
Megfolyás, 70 °C-on , 168 h	mm	≤ 3,0	EN 13880-4
Tapadás 0 °C-on	N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,48	EN 13880-10
Melegítési hőmérséklet	°C	170	SNV 671 914
Biztonsági túlmelegedési hőmérséklet	°C	200	SNV 671 915
Csomagolás	30 kg-os papírhordóban		
SAP szám	N0265		
Kiszerezés	33 db papírhordó/raklap (=990 kg)		

A névleges értékek olyan számértékek, amelyek statisztikai ingadozásoknak vannak kitéve. Műszaki változtatás jogát fenntartjuk. A felhasználó felelőssége, hogy felmérje a termék alkalmasságát a projekt esetében, és gondoskodjon arról, hogy jelen adatlap aktuális verziójával rendelkezzen.

#### TÁROLÁSI ÉS SZÁLLÍTÁSI MEGJEGYZÉS

A papírhordókat védje nedvességtől és víztől ; ne tegye ki közvetlen napfénynek

#### HULLADÉKKEZELÉS ÉS ÁRTALMATLANÍTÁS

Az építkezési hulladék a háztartási vagy a háztartási hulladékhoz hasonló kereskedelmi hulladékkal együtt helyezhető el (54912-es hulladékkód, bitumenhulladék)

