

Villas VMX 5

PRODUKTI

VMX 5 është një masë lidhëse e nxehtë me bazë polimere-bituminoze (PMB). Proçesi i prodhimit dhe kontrolli i cilësisë së tij, janë të çertifikuara sipas standartit EN ISO 9001.

KARAKTERISTIKAT E PRODUKTIT

- Ngjitje shumë e mirë për beton, asfalt
- E sigurt dhe jetëgjatë
- Rezistente ndaj të ftohtit dhe nxehtësisë

Villas VMX 5 në kombinim me shtresën bazë Villasyn, është në përputhje me standartet apo rregulloret e mëposhtme:

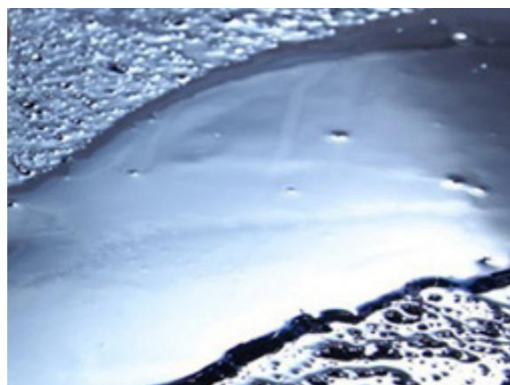
- TL bitFug dhe ZTV Fug-StB (për fugat dhe plasaritjet)
- SNV 671 625a, formulari KBH
- ASTM D1190 (US FED. Spec. SS S 164)
- RVS 13.542
- TP SCS / 89 standarti slloven

APLIKIMI

Mbushni fugat dhe plasaritjet në beton dhe në asfalt.

PËRPUNIMI

Aplikohet në mot të thatë, në temperatura të jashtme dhe nënshtresa + 5 °C. Fuga duhet të jetë e thatë, pa pluhur, pa pjesë të mbetura të materialit, pa dhera, pa vajra dhe papastërti të tjera. Anët e fugave duhet të pastrohen thellësisht. Si shtresë bazë përdoret Villasyn. Masa e mbushjes nxehtë në temperaturën e kërkuar prej +170 °C në kontejnerët e posaçëm (ose të ngjashëm). Mbingrohja ose ngrohja e tejzgjatur (më shumë se 7 orë) dëmton masën. Kur mbushni të çara, masa e mbushjes mund të spërkatet me pudër ose me rërë të imët të përshtatshme.



TË DHËNA TEKNIKE

Dendësia	1,2 g/cm ³ - DIN 52 004
Pika e shkrirjes	100 °C - DIN 52 011
Elasticiteti dhe ngjitja	- 20 °C – norma përmbushet - SNV 671 920
Qëndrueshmëria në gjendje të lëngshme, 60°C, 5 h	≤ 5 mm - TL bitFug, aneksi 4
Testi i sferës me rënie të lirë, -20°C, 5 m	përmbushet - DIN 1996, pjesa 18
Pika e shkrirjes	170 °C - SNV 671 914
Temperatura e mbinxehjes	200 °C - SNV 671 915
Paketimi	kova nga 30 kg
Nr. i kovave në paletë	33 (= 990 kg)
Numri i produktit:	117712

Vlerat e dhëna janë nominale dhe subjekt i variacioneve statistikore. I nënshtrohen ndryshimeve teknike. Është detyrim i përdoruesit për të vlerësuar përputhshmërinë e specifikimeve të produktit dhe të sigurohet që ka një version të vlefshëm të fletës së të dhënave teknike.

VMX 5 R007

Botimi: Tetor 2006.

MAGAZINIMI

Kovat të mbrohen nga lagështira dhe uji; të shmangen rrezet e drejtpërdrejta të diellit; Afati i jetëgjatësisë është i pakufizuar.

ELIMINIMI I MBETJEVE

Mbeturinat nga vend ndërtimi mund të asgjësohen së bashku me mbeturinat shtëpiake apo me mbeturina teknike që janë të ngjashme me mbeturinat shtëpiake.

