

Bitumiczno-kauczukowa masa uszczelniająca IMBERAL[®] S100 90B



Visbud-Projekt Sp. z o.o.
www.visbud.com
info@visbud.com

Dane techniczne:

Rodzaj powłoki :	masa polimerowo-bitumiczna
Rodzaj obciążenia :	wilgoć, woda bez ciśnienia, woda pod ciśnieniem zewnętrznym i wewnętrznym
Postać :	płyn + proszek
Wodoszczelność [MPa] :	0,50
Przepuszczalność pary wodnej S_d [m] :	69,0
Temperatura stosowania [°C] :	od +5 do +35
Gęstość [kg/dm³] :	0,75
Wytrzymałość na rozciąganie [N/mm²] :	0,25
Wydłużenie względne przy zerwaniu [%] :	130
Odporność na powstanie rys w podłożu [mm] :	> 2,00 (w temp. +4°C)
Proporcje mieszania [dm³/kg] :	27 dm ³ /4 kg (płyn/proszek)
Ilość warstw :	1
Grubość warstwy [mm] :	min. 3,0
Zużycie [kg/m²] :	3,3-4,4 dm ³ /m ²
Sposób aplikacji :	ręczny lub mechaniczny
Opakowanie :	27 dm ³ (wiadro), 4 kg (worek)
Normy, certyfikaty, aprobaty :	PN-EN 15814

Opis:

IMBERAL® S100 90B to 2-składnikowa, bitumiczno-kauczukowa masa uszczelniająca, niezawierająca rozpuszczalników, ulepszona polistyrenem, przekrywająca rysy. Szybka i łatwa w stosowaniu dzięki niewielkiej gęstości i dużej grubości suchej pozostałości. Tworzy szczelną powłokę, odporną na działanie agresywnych substancji występujących w gruncie.
Producent: hahne
