

H 70017

Büsscherit Voranstrich BV 25

Produkt	Bitumiczny środek gruntujący V _{NZ} rozpuszczalnikami do hydroizolacji dachów i piwnic > <ul style="list-style-type: none">• Możliwość stosowania na zimno• Niewrażliwy na mróz• Niski zapach i nie zawiera fenolu• Bardzo dobra przyczepność na podkonstrukcji• Krótki czas schnięcia
Stosowanie	Podkład i środek gruntujący na betonie, betonie lekkim, murze łączonym na płasko, tynku cementowym lub metalu do uszczelniania dachów i konstrukcji z pap bitumicznych i polimerowych, a także powłok ochronnych na bazie bitumu & nbsp;
Podanie	Powierzchnia musi być solidna, umiarkowanie szorstka, czysta i sucha. BÜSSCHERIT PRIMER BV 25 należy nakładać pędzlem lub wałkiem, przy temperaturze powierzchni min. +5°C. W przypadku aplikacji wielowarstwowej, każda warstwa musi wyschnąć przed nałożeniem kolejnej warstwy. Grunt należy stosować na zewnątrz i w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Świeżo nałożony podkład może zostać uszkodzony lub zmyty z powodu ulewnego deszczu. Informacje dotyczące bezpiecznego przechowywania i obsługi znajdują się w aktualnej karcie charakterystyki materiału.
Zużycie	0,2 – 0,4 l/m ² na warstwę, w zależności od stanu powierzchni
Czas schnięcia	ok. 6 godzin, w zależności od stanu powierzchni i temperatury
Data ważności	Przechowywanie przez co najmniej 2 lata w oryginalnym, nieotwartym, nieuszkodzonym, szczelnym opakowaniu.
Opakowanie	Pojemniki 25 l, dostępne również w pojemnikach 10 l (BV 10) & nbsp;

Podane wartości są wartościami wskaźnikowymi, opierającymi się na wynikach statystycznej kontroli jakości. Zalecane zakresy użytkowania opracowano na podstawie doświadczeń, norm i regulaminów. Nie są one jednak wiążące.

Informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Przechowywanie: Produkty muszą być przechowywane w oryginalnym opakowaniu, zabezpieczone przed promieniowaniem słonecznym i silnymi wpływami zewnętrznymi takimi jak wysoka lub niska temperatura, wilgoć itp. W zimnych porach roku produkty muszą być przechowywane w temperaturze dodatniej (+5°C) minimum na 12 godzin przed ich zastosowaniem.

Rozwój, produkcja i sprzedaż naszych produktów zgodne z normą ISO 9001.