Produktdatenblatt BauderBIT BU-VP Burkolit Plus Voranstrich



Einsatzbereich	Bitumen-Voranstrich auf Lösemittelbasis - schnelltrocknend kaltstreich-, roll- und spritzbar / frostunempfindlich, entspricht DIN 18533 - 2, nicht für Innenräume geeignet	Enter P
Artikelnummer	7504 0015	-75aa 0011
Lieferform	Hobbock 30 I	

Eigenschaft	Einheit	Anforderung
Lagerfähigkeit	-	12 Monate bei + 5°C bis + 35°C im geschlossene Gebinde
Mindestverarbeitungstemperatur (Umgebung und Untergrund)	°C	+5
Basis	-	lösemittelhaltiges Bitumen
Konsistenz	°C	flüssig
Max. Gehalt VOC im Produkt	g/l	480
Trocknungszeit bis Staubtrocken	-	ca. $60-120$ Minuten bei 20° C und 55% relative Luftfeuchte auf mineralischem Untergrund - je nach Untergrund, Auftrag und Witterung ggfs. auch länger
Verbrauch	-	ca. 300 g/m²
Giscode	-	BBP 30
UFI-Code	-	507Y-47X1-WY64-CY0P // U37Y-N7MF-6Y6N-09KR

Hinweis

Bitumen-Voranstrich zur Verbesserung der Haftung von Bitumenbahnen.

Bauder Burkolit Plus wird durch Rollen, Spritzen oder Streichen vollflächig auf den Untergrund aufgebracht. Der Untergrund muss ausreichend trocken und frostfrei (+5°C Oberfläche des Untergrundes und des Voranstriches) sein. Außerdem fest, tragfähig und frei von trennenden Substanzen (Trennmittel, Staub, etc.). Grate oder scharfkantige Unebenheiten sind zu beseitigen.

Ein erhöhter Auftrag oder kühlere Temperaturen können zu längeren Trocknungszeiten führen. Es darf erst weiter gearbeitet werden, wenn das Produkt vollständig ausgehärtet ist.

Bei stark saugfähigen Untergründen, welche die Eigenschaft besitzen das Material komplett aufzunehmen und ggfs. in den Innenraum zu leiten, darf nur mit Kleinstmengen und Bürstenauftrag gearbeitet werden oder es muss ggfs. auf die lösemittelfreie Emulsion gewechselt werden.

Nicht für Innenräume oder z.B. Baugruben geeignet, da lösemittelhaltig.

Weitere Unterlagen

Aktuelle Unterlagen finden Sie im Internet unter www.bauder.de