

Produktdatenblatt

VEDAG[®] Bitumen-Voranstrich

Seite 1 von 2

Vertreiber	VEDAG GmbH mit Produktionsstätte in: Zertifizierung der VEDAG GmbH:	Geisfelder Straße 85 -91, D-96050 Bamberg nach EN ISO 9001 seit 1995
Produkt	VEDAG[®] Bitumen-Voranstrich ist ein kaltverarbeitbarer lösemittelhaltiger Kaltbitumen-Voranstrich entsprechend DIN 18195-2 und DIN 18531-2.	
Produktvorteile	<ul style="list-style-type: none">• streich-, roll- und spritzfähig	
Anwendungsbereich	VEDAG[®] Bitumen-Voranstrich wird gemäß DIN 18195, DIN 18531, abc der Bitumenbahnen des vdd e.V. oder Flachdachrichtlinie des ZVDH e.V. als Haftgrund für heiß- oder kaltverarbeitbare Verklebungen bei Dachschichtenaufbauten und Bauwerksabdichtungen in Neubau und Sanierung eingesetzt.	
Verarbeitung	<p>Der Untergrund muss fest, sauber, frostfrei und oberflächentrocken sein. Öle und Fette sowie lose Bestandteile sind zu entfernen. Fehlstellen müssen ausgebessert werden.</p> <p>Geputzte Flächen wegen besserer Haftung nicht glätten, sondern abreiben.</p> <p>VEDAG[®] Bitumen-Voranstrich ist vor der Verarbeitung gut aufzurühren. Er wird auf die Bauwerksfläche voll- oder teilflächig mit der Bürste, der Malerrolle oder durch Spritzen aufgebracht.</p> <p>Das Aufbringen der Folgeschichten darf erst nach vollständiger Durchtrocknung des Voranstrichs erfolgen.</p> <p>Nach Gebrauch sind Anbruchgebinde sorgfältig zu schließen.</p>	
Hinweise zur Verarbeitung	Die Verarbeitung darf nur im Freien erfolgen. Die Vorgaben der BG Bau, Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, für den Umgang mit lösemittelhaltigen Anstrichen sind einzuhalten, insbesondere sind Maßnahmen gegen Explosions- und/oder Brandgefahr notwendig.	
Lagerungshinweise	VEDAG[®] Bitumen-Voranstrich ist kühl, trocken und feuersicher zu lagern. In einwandfreiem Gebinde originalverschlossen mindestens 12 Monate haltbar.	
Entsorgungshinweis	Interseroh-Nr. 31856. Für Recycling sind die Gebinde restlos zu entleeren	
Sicherheits- und Gefahrenhinweise	<p>Siehe ergänzendes Sicherheitsdatenblatt.</p> <p>Grenzwert VOC-Verordnung 500 g / L</p> <p>max. Gehalt VOC / VEDAG[®] Bitumen-Voranstrich 480 g / L</p> <p>GISCODE: BBP 30</p> <p>Wassergefährdungsklasse 2</p>	

Produktdatenblatt

VEDAG® Bitumen-Voranstrich

Seite 2 von 2

Technische Daten

Gebindeinhalt	[l]		5 / 10 / 30
Verbrauch	[l/m²]		0,2 bis 0,5 (je nach Untergrundbeschaffenheit)
Verarbeitungstemperatur	[° C]		> 5
Trockenzeit			bei 20° C ca. 3 Stunden
Prüfwerte			
Auslaufzeit	[s]	DIN EN ISO 2431 / 6 mm	> 10
Flammpunkt	[° C]	DIN 53213-1	> 23
Staubtrockenzeit	[h]	DIN 53150	< 3
Massenanteil an Festkörper	[%]	DIN 53215	30 bis 50
Erweichungspunkt des Festkörpers	[°C]	DIN 52011	> 50
Massenanteil an Asche	[%]	DIN 52005	< 5
Die Zahlenwerte sind Nominalwerte, die statistischen Schwankungen unterliegen. Technische Änderungen sind vorbehalten. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt. ti-vedag_bitumenvoranstrich_r013			