

CTW-cryl Asphaltgrund

Grundierung für Asphaltuntergründe

Eigenschaften	<u>CTW-cryl Asphaltgrund</u> ist eine flexibilisierte, hochreaktive, unpigmentierte Harzformulierung auf Basis von Methylmethacrylaten.	
Einsatzbereiche	<u>CTW-cryl Asphaltgrund</u> wird verwendet zur Vorbehandlung (Grundierung / Absperrung) für nachfolgende CTW-cryl-Systeme im bituminösen Umfeld. Bei stark rauen Untergründen kann mit Feinquarz (0,1 - 0,3 mm) oder KS-Zuschlag eine Kratzspachtelmasse hergestellt werden. (Bis 30% Zugabe)	
Farbtöne	<u>CTW-cryl Asphaltgrund</u> ist unpigmentiert.	
Lieferform	5,00 und 10,00 kg	<u>CTW-cryl Asphaltgrund</u>
	Das Produkt benötigt einen Katalysator, dieser wird bei der Lieferung standardmäßig, der Jahreszeit entsprechend, dazu geliefert.	
Lagerung	Kühl, trocken und frostfrei sowie ungeöffnet ca. 6 Monate. Direkte Sonnenbestrahlung der Packung sollte, auch auf der Baustelle, vermieden werden. <u>CTW-cryl Asphaltgrund und der mitgelieferte Katalysator müssen immer getrennt gelagert werden!</u>	
Verarbeitungsbedingungen	Der Untergrund muss trocken sein. Der Taupunkt muss bei mehrschichtigen Belägen berücksichtigt werden. Bei Unterschreitung des Taupunktes kann die Oberflächenfeuchtigkeit wie ein Trennfilm wirken. Die Verarbeitung kann in einem Untergrund- und Umgebungstemperaturbereich zwischen mind. 3°C und max. 35°C erfolgen.	
Mischanleitung	Inhalt des Eimers gründlich aufrühren, den Katalysator bei langsam laufendem Rührwerk zugeben und 2 Min. mischen; dabei muss darauf geachtet werden, dass das Material an Boden und Rand des Behälters mit erfasst wird.	
Reaktionszeiten (bei 20 °C)	Topfzeit	ca. 15 Min.
	regenfest	ca. 30 Min.
	begehbar / überarbeitbar	ca. 45 Min.
	ausgehärtet	ca. 3 Std.
Verbrauch	auf glatten Untergründen	ca. 0,40 kg / qm
	auf feinsandigen Untergründen	ca. 0,50 kg / qm
	auf rauen Untergründen	ca. 0,80 kg / qm
Reinigung der Arbeitsgeräte	Bei Arbeitsunterbrechungen oder nach Beendigung der Arbeiten muss das Werkzeug innerhalb der Topfzeit (ca. 15 Min.) gründlich mit CTW-cryl Reiniger gereinigt werden.	

CTW-cryl Asphaltgrund

Grundierung für Asphaltuntergründe

Schutzmaßnahmen

Gefahrstoffverordnung:
nicht kennzeichnungspflichtig.

Bei der Verarbeitung sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde sowie die jeweiligen Unfallverhütungsvorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaften zu beachten.

Bei Beschichtungsarbeiten in engen und/oder geschlossenen Räumen, Gruben, Schächten usw. ist während der Verarbeitung und Austrocknung für ausreichende Belüftung zu sorgen. Weiterhin dürfen während dieser Zeit auf keinen Fall Feuer und offene bzw. andere Zündquellen (z.B. Schweißarbeiten) vorhanden sein.

Darüber hinaus gelten die Vorschriften der Berufsgenossenschaften, welche bei der Verarbeitung von Beschichtungsstoffen generell zu beachten sind.

Das Erzeugnis ist im flüssigen bzw. im nicht völlig durchgetrockneten Zustand wassergefährdend und darf deshalb nicht in Kanalisation / Gewässer und Erdreich gelangen. In jedem Fall müssen Reste ordnungsgemäß entsorgt werden.

Vor der Verarbeitung

- das Sicherheitsdatenblatt für **CTW-cryl Asphaltgrund** anfordern, das weitere Einzelheiten enthält.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht von der Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung und von der Beachtung der Schutzrechte Dritter. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Lieferungen und Leistungen.
