

TECHNISCHES DATENBLATT

ZW^{PRO}™ BC-910 Glättmittel-Konzentrat

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Klare, transparente und wässrige Lösung von oberflächenaktiven Substanzen, die aufgrund der dermatologisch getesteten Inhaltsstoffe hautschonend ist. Es wird mit Wasser verdünnt und verändert den Glanzgrad der Dichtstoffoberfläche nicht. Auch werden keine Farbpigmente aus dem Dichtstoff ausgewaschen.

ANWENDUNGSGEBIETE

Zum Abglätten frischer Dichtstoffoberflächen, bevor die Hautbildungszeit überschritten ist. Für alle Silikone (auch EVTarmor HPM), Polyurethan, Hybrid, Bitumen. Wegen der Gefahr der Rissbildung nicht bei Acryl-Dispersionen einsetzen. Hier mit reinem Wasser ohne Zusätze glätten.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Das EVT Glättmittelkonzentrat im Mischungsverhältnis 1:10 verdünnen. Je nach Arbeitsweise kann bis zu einem Verhältnis von 1:100 verdünnt werden. Das EVT Gebrauchsfertige Glättmittel unverdünnt oder im Mischungsverhältnis bis 1:4 verdünnen. Überschüssiges Glättmittel nach der Verarbeitung entfernen, um eine eventuelle Fleckenbildung zu vermeiden.

LAGERUNG:

Kühl und trocken mindestens 12 Monate lagerfähig

SICHERHEITSHINWEISE:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Art.-Nr.	Inhalt
73892	5000 ml

 **ZW^{PRO}™ BC-910** GLÄTTMITTEL-KONZENTRAT

Die in diesem Merkblatt mitgeteilten Daten entsprechen dem derzeitigen Stand. Der Abnehmer ist von sorgfältigen Eingangsprüfungen im Einzelfall dadurch nicht entbunden. Änderungen der Produktkennzahlen im Rahmen des technischen Fortschritts oder durch betriebsbedingte Weiterentwicklung behalten wir uns vor. Die in diesem Merkblatt gegebenen Empfehlungen erfordern wegen der durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren während der Verarbeitung eigene Prüfungen und Versuche. Unsere Empfehlungen entbinden nicht von der Verpflichtung, eine evtl. Verletzung von Schutzrechten Dritter selbst zu überprüfen und gegebenenfalls zu beseitigen. Verwendungsvorschläge begründen keine Zusicherung der Eignung für den empfohlenen Einsatzzweck. Durch jede Neuauflage dieses Merkblattes werden ältere Ausgaben ungültig.