

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 414



# SCHNELLSPACHTEL

<b>Produktcode</b>	M-DF02.
<b>Werkstoffart</b>	Fertiggemischter Allround-Acrylspachtel in Tuben für Reparaturarbeiten innen und außen.
<b>Farbton</b>	Weiß.
<b>Bindemittelbasis</b>	Acryllatex.
<b>Pigmente</b>	Füllstoffe bis Korngröße 0,03 mm.
<b>Dichte</b>	Ca. 1,80.
<b>Eigenschaften</b> (verbesserte Qualität)	<ul style="list-style-type: none"><li>• gute Füllkraft</li><li>• optimierte Trocknungseigenschaften</li><li>• gut schleifbar,</li><li>• umweltfreundlich</li><li>• höhere Volumenbeständigkeit</li><li>• sehr geringe Rissneigung in höheren Schichtdicken</li></ul>
<b>Anwendung</b>	Zum Glätten von porigen Untergründen, zur Vorbereitung von Lackierarbeiten für innen, auf Holz, Putz und Beton. Eisenteile vorher mit Rostprimer behandeln. Für außen zum Ausbessern vor dem Anstrich.
<b>Auftragsverfahren</b>	Mit Stahl-Japanspachtel. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser.
<b>Auftragsstärke</b>	0 - 2 mm
<b>Trockenzeit</b>	Nach ca. 30 Minuten je nach Auftragsstärke trocken und nach ca. 1 - 2 Stunden überarbeitbar (bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit).
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Luft- und Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C.
<b>Verdünnung</b>	keine
<b>Lagerung</b>	Ca. 1 Jahr, kühl aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen.
<b>Packungsgrößen</b>	200 ml Tube 750 ml Tube



bitte wenden !

### **Sicherheits- und Gefahrenhinweise**

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung.

Alle erforderlichen Hinweise sind im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der (EG) Verordnung Nr. 1272/2008 enthalten.

Jederzeit abrufbar unter [www.einzA.com](http://www.einzA.com) oder anzufordern unter [sdb@einzA.com](mailto:sdb@einzA.com).

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

**baubook-Deklaration** unter dem baubook-Produktindex 2263 bq gelistet

<http://www.baubook.info/m/PHP/Info.php?SI=2142729651>

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

**Ausgabe 05/2018;** damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.