

# Fixit 140

## Weissputz

<b>Zusammensetzung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bindemittel: Naturgips, Kalkhydrat</li> <li>• Zuschlagstoffe: Kalkfiller</li> <li>• Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Abbinderegler</li> </ul>
<b>Grundlagen</b>	Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV, die Empfehlung SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten» und die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.
<b>Anwendung</b>	Fixit 140 ist ein einschichtiger Weissputz für den Trockenbereich. Als Untergründe sind Backstein, Kalksandstein, Porenbeton, Beton, gipshaltige Bauplatten sowie Grundputze aller Art geeignet. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Auf Beton und Polystyrolplatten ist vorgängig die Fixit 341 Quarzbrücke R+S aufzutragen.
<b>Verarbeitung</b>	Fixit 140 wird in sauberes Wasser eingestreut und mit dem Rührwerk gemischt. Gipshaltige Putze sind einlagig auszuführen und auf trockene Untergründe zu applizieren, da sonst Ablösungen auftreten können.
<b>Besondere Hinweise</b>	Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Es dürfen keine keramischen Wandplatten darauf verlegt werden. Gipsputze müssen rasch austrocknen können. Zur Vermeidung von Kondensat an der frischen Putzoberfläche ist für eine gute Belüftung der Räume zu sorgen.
<b>Lagerung</b>	Im Trockenen während 3 Monaten lagerfähig.

### Kennwerte

Verpackungsart	
Menge pro Einheit	30 kg/Sack
Verbrauch	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm
Wasserzugabe	22 - 24 Liter/Sack
Verarbeitungszeit	ca. 30 Minuten
Minimale Schichtdicke	auf Betondecken 5 mm auf Grundputze und gipshaltige Bauplatten 2 mm
Trockenrohichte	ca. 950 kg/m <sup>3</sup>