


# Fixit 125

## Gips-Ausgleichsputz

<b>Zusammensetzung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bindemittel: Naturgips, Kalkhydrat</li> <li>• Zuschlagstoffe: Kalksteinsande der Körnung 0 - 0,8 mm</li> <li>• Zusätze: Wasserrückhaltmittel, Abbinderegler, Haftvermittler, Luftporenbildner, Glasfasern</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>	<p>Fixit 125 ist ein Gipsputz mit einem Haftvermittler zum Ausgleichen direkt auf alte putzartige Untergründe, tragfähige Farbanstriche, Kalksandsteine oder Beton im trockenen Innenbereich.</p> <p>Das sehr gute Stehvermögen erlaubt eine Schichtdicke ab 2mm bis mehrere cm in einem Arbeitsgang aufzutragen.</p> <p>Das Produkt kann auch zum Ansetzen von gipshaltigen Bauplatten verwendet werden. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Bei kritischen Untergründen empfiehlt es sich vorgängig Musterflächen zu erstellen.</p>
<b>Verarbeitung</b>	Fixit 125 wird in sauberes Wasser eingestreut und mit dem Rührwerk gemischt oder mit der Verputzmaschine PFT Ritmo ausgeführt. 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 Trockenem während 3 Monaten lagerfähig.

### Kennwerte

Verpackungsart	
Menge pro Einheit	30 kg/Sack
Verbrauch	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm
Wassergabe	15 - 17 Liter/Sack
Verarbeitungszeit	ca. 50 Minuten
Minimale Schichtdicke	2 mm
Druckfestigkeit 28d	> 2 N/mm <sup>2</sup>
Trockenrohdichte	ca. 1050 kg/m <sup>3</sup>