



## Fixit 437

### Combimörtel Winter

<b>Anwendung:</b>	Zum Kleben von Polystyrol-, PIR- und Mineralwolle-Dämmplatten auf sauberen, trockenen, frostfreien und tragfähigen Untergrund bei Neubauten und Renovationen. Als Gewebeeinbettung auf Polystyrol-, PIR- und Mineralwolle-Dämmplatten sowie auf Beton und tragfähige Putze. Der Untergrund muss sauber, trocken, frostfrei und tragfähig sein.
<b>Eigenschaften:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zur Anwendung in der nass-kalten Jahreszeit von +1 °C bis +10 °C</li><li>• Hohe Frühfestigkeit</li><li>• Hohe Ergiebigkeit durch Leichtzuschlagstoffe</li></ul>
<b>Verarbeitung:</b>	      
<b>Technische Daten:</b>	
Art.-Nr.	2000634375
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Körnung	ca. 1,2 mm
Verbrauch Kleben	3 - 5 kg/m <sup>2</sup>
Verbrauch Einbetten	ca. 5 - 7 kg/m <sup>2</sup>
Verbrauch	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.
Ergiebigkeit	ca. 18 l/Sack
<b>Zusammensetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bindemittel: Weiss- und Spezialzement, Kalkhydrat</li><li>• Zuschlagstoffe: Sande der Körnung 0–1,2 mm, mineralische Leichtzuschläge</li><li>• Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Abbindeergler, Hydrophobierungsmittel, Haftvermittler</li></ul>
<b>Grundlagen:</b>	Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmerverbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten», die Norm SIA 243 «Verputzte Aussenwärmeeinbauten» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.
<b>Verarbeitung:</b>	Mit dem Durchlaufmischer oder dem Rührwerk anmischen. Zur Aktivierung des Haftvermittlers mindestens 5 Minuten ruhen lassen und danach nochmals durchmischen und mit den üblichen Werkzeugen verarbeiten. Angemischtes Material innerhalb von 30 Minuten verarbeiten. Kein warmes Wasser verwenden! Der Kleberauftrag erfolgt im Rand-/Streifenverfahren oder vollflächig mit der Zahntraufel. Die Kontaktfläche des Klebers muss mindestens 40 % betragen. 2–3 Tage trocknen lassen bis zur ausreichenden Durchhärtung des Klebers. Die Schichtstärke der Einbettung muss 4-6 mm (MW min. 5 mm) betragen. Das Fixit Armierungsgittergewebe feinmaschig muss vollständig eingebettet werden. Stösse müssen mindestens 10 cm überlappen. Nach einer Standzeit von mindestens 5-7 Tagen (je nach Witterung können sich diese Zeiten verändern) kann der Deckputz appliziert werden.
<b>Lagerung:</b>	Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 3 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.

**Weitere Hinweise:**



## Fixit 437

### Combimörtel Winter

---

**Allgemeine Bestimmungen:**

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.