



Fixit 450


Zement-Trockenbaukleber


Anwendung: Fixit 450 wird zum Kleben von EPS-, PIR-, Mineralfaser- und Verbund-Dämmplatten, ausgenommen Schaumglasplatten eingesetzt. Er haftet auf allen mineralischen Untergründen sowie auf Kunststoffputzen und angeschliffenen Dispersionsanstrichen. Fixit 450 eignet sich auch zur Aufdoppelung der Wärmedämmung. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Bei grösseren Unebenheiten des Untergrundes muss vorgängig eine Ausgleichsschicht ausgeführt werden.

Eigenschaften:

- Starker Kleber für WDVS
- Ein Produkt für verschiedene Untergründe
- Gute und sichere Haftung

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	40 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Wasserzugabe	5 - 6 l/Sack
Verbrauch	3 - 6 kg/m ²
Verarbeitungszeit	60 - 90 min

Zusammensetzung:


- Bindemittel: Zement
- Zuschlagstoffe: Kalksteinsande der Körnung 0 – 1 mm
- Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Haftvermittler, Luftporenbildner

Grundlagen: 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 Aussenwärmedämmung» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Verarbeitung: Fixit 450 wird mit dem Durchlaufmischer oder dem Rührwerk angemischt. Nach dem Anmischen muss der Kleber zur Aktivierung des Haftvermittlers mindestens 5 Minuten ruhen und danach nochmals durchgemischt werden.
 Kleben von Wärmedämmplatten
 Im Rand-/Streifenverfahren mit Mittelpatsche. Die Kontaktfläche des Klebers muss mindestens 40% betragen.
 Bei einer Aufdoppelung der Wärmedämmung und bei Innendämmungen wird der Kleber vollflächig mit der Zahntraufel aufgetragen.

Lagerung: Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 6 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.

Herkunft:



Besondere Hinweise: Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Die aufgeklebten Platten dürfen erst nach drei Tagen mechanisch beansprucht werden.