



# DispoFix

## Pastöser, lösemittelfreier Kleber



- **Verarbeitungsfertig**
- **Für holzgebundene Untergründe**
- **Vielseitig einsetzbar**

**Produkt** Verarbeitungsfertiger, pastöser, lösemittelfreier Kleber für die vollflächige Verklebung von Dämmplatten auf Holzuntergründe.

**Zusammensetzung** Organische Bindemittel, Füllstoffe, Wasser.

- Eigenschaften**
- Gebrauchsfertiger Kleber im Eimer
  - Leicht verarbeitbar.
  - Sehr gute Untergrundhaftung auf holzgebundenen Untergründen.
  - Nach der Erhärtung witterungs- und frostbeständig.

- Anwendung**
- Zur Verklebung von Fassadendämmplatten auf genormten oder allgemein zugelassenen Untergründen (Plattenwerkstoffen) im Holzbau.
  - Eine Anwendung auf stark schwindenden oder quellenden Untergründen (z. B. Holzbretter unter Feuchteinwirkung) ist nicht zulässig!

**Technische Daten**

Trockenrohddichte: 1.5 kg/dm<sup>3</sup>  
Wärmeleitzahl λR: ca. 0.6 W/mK

	DispoFix
Verbrauch	ca. 1.5 - 2.5 kg/m <sup>2</sup> auf glattem, ebenem Untergrund
Ergiebigkeit	ca. 10 - 16.5 m <sup>2</sup> /Kübel

**Lieferform** Eimer, Eimerinhalt 25 kg (24 Eimer pro Palette = 600 kg)

**Lagerdauer** Trocken, kühl, frostfrei und verschlossen 12 Monate lagerfähig.

**Qualitätssicherung** Eigenüberwachung durch unsere Werkslabors.

**Einstufung lt. Chemikaliengesetz** Ständige Überwachung und Kontrolle der Qualität und strenge Eingangskontrolle aller Rohstoffe. Die Firma besitzt ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 9001 sowie ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Umweltmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 14001.

**Untergrund** Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub-, riss- und frostfrei sowie frei von haftmindernden Rückständen und Ausblühungen sein. Es darf keine Feuchtigkeitsbelastung vom Untergrund vorliegen.

**Verarbeitung** DispoFix vor dem Verarbeiten mit langsam laufendem Rührwerk durchmischen. Keine anderen Produkte zumischen.  
**Kleberauftrag:** Den Kleber vollflächig mit einer Zahnspachtel oder Zahntraufel auftragen. Der Auftrag kann auf den Untergrund oder auf die Polystyrol- bzw. Mineralwoll- Dämmplatten erfolgen. Die Platten müssen in den noch frischen Kleber eingelegt, ausgerichtet und angedrückt werden. Nur so viel Kleber vorziehen, wie auch Dämmplatten verlegt werden können, bevor der Kleber eine Hautbildung aufweist (Probefläche anlegen – abhängig von Temperatur, Luftfeuchte, Saugverhalten). Eine Verdübelung muss – falls erforderlich – mit Spezialdübeln (z. B. Schraubdübel STR-H) erfolgen. Nicht als Armierungsspachtel geeignet.

## Allgemeines und Hinweise

Nicht bei direkter Sonnenbestrahlung, Regen oder Wind verarbeiten und die Fassade bis zur vollständigen Erhärtung schützen (Gerüstnetz). Hohe Luftfeuchtigkeit und tiefe Temperaturen können die Abbindezeit deutlich verlängern.

Die Umgebung der Beschichtungsflächen, insbesondere Glas, Keramik, Klinker, Naturstein, Lack und Metall, schützen. Spritzer sofort mit viel Wasser abspülen. Nicht bis zum Erhärten warten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Auf Fassadenplatten, welche längere Zeit der UV-Strahlung ausgesetzt waren (vergilbte Platten), darf nicht gespachtelt werden (neuerliches Überschleifen und Entstauben erforderlich). Die Spachtelschicht muss vor jeder weiteren Beschichtung abgetrocknet und ausgehärtet sein. DispoFix ist nicht als Armierungsschicht zum Einbetten von Armierungsgewebe geeignet.

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 SIA Norm 243: „Verputzte Aussenwärmedämmung“ sowie die Angaben in den technischen Merkblättern.

**Nicht unter + 5 °C und über + 30 °C Material-, Untergrund- und Lufttemperatur verarbeiten und abtrocknen lassen.**

Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Aussendienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.

---

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.