

# Baunit DispoFix

## Zum Verkleben von Fasadendämmplatten auf Holz- und Holzspanplatten



- Für Untergründe aus Holz oder Holzspanplatten
- einfache Verarbeitung
- Verarbeitungsfertig

**Produkt** Verarbeitungsfertiger, pastöser, lösemittelfreier Kleber für Baunit Wärmedämmverbundsysteme ECO und Mineral für die vollflächige Verklebung von Dämmplatten auf Holzuntergründe.

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

**Eigenschaften** Flexibler, gut haftender, pastöser Klebemörtel.

**Anwendung** Klebemörtel für außen für das Verkleben von Baunit Wärmedämmverbundsystemen ECO und Mineral, sowie Baunit Sockeldämmplatten auf Holz oder Holzspanplatten sowie alten Kunstharzputzen.

**Technische Daten**

Trockenrohddichte:	ca. 1500 kg/m <sup>3</sup>
Wärmeleitzahl:	ca. 0.600 W/mK
Qualitätskategorie:	Professional

	25 kg
Körnung	0.3 mm
Verbrauch	ca. 1.5 kg/m <sup>2</sup> - 2.5 kg/m <sup>2</sup> (bei glattem und ebenem Untergrund und vollflächiger Verklebung)
Ergiebigkeit	ca. 10 m <sup>2</sup> /Eimer - 16.5 m <sup>2</sup> /Eimer

**Lieferform** Kübel 25 kg

**Lagerung** Fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern. In ungeöffnetem Zustand im Originalgebinde 24 Monate lagerfähig. Das Ablaufdatum ist den letzten 6 Stellen des Aufdrucks am Gebinde (MM JJJJ) zu entnehmen.

**Qualitätssicherung** Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.

**Einstufung lt. Chemikaliengesetz** Die detaillierte Einstufung gemäß ChemG entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (gemäß Artikel 31 und Anhang II der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und Rates vom 18.12.2006) unter [www.baunit.com](http://www.baunit.com) oder fordern das Sicherheitsdatenblatt beim jeweiligen Herstellerwerk an.

**Untergrund** Der Untergrund muss sauber, trocken, frostfrei, staubfrei, saugfähig, frei von Ausblühungen, tragfähig und frei von losen Teilen sein. Die Prüfung des Untergrundes hat gemäß den ÖNORMEN B 2259 und B 6400 zu erfolgen. Die Ebenheit der Wand hat der DIN 18202 zu entsprechen.

**Verarbeitung** Pastösen Kleber mit langsam drehendem Rührwerk durchmischen, Verarbeitungszeit ca. 1,5 Stunden. Die Verarbeitung erfolgt nach letztgültiger Baunit Verarbeitungsrichtlinie WDVS. Ergänzend ist folgendes zu beachten:  
**Kleberauftrag:** Der Klebeauftrag erfolgt vollflächig mittels Zahnpachtel auf den Untergrund und/ oder die Dämmplatte.

**Allgemeines und Hinweise** Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und des Abbindevorganges über +5 °C liegen. Auf gefrorenem Untergrund und/oder bei Frostgefahr darf Baunit Dispersionskleber nicht verarbeitet werden. Kein Frostschutzmittel zugeben. Trockenzeit je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit bis zu 10 Tagen im Einzelfall möglich. Nicht als Spachtelmasse- und/ oder Armierungsmörtel anwendbar.

---

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.