

# STAUF

— seit 1828 —



## STAUF EXTREME TACK

Dispersions-Montageklebstoff



### Technisches Merkblatt

Artikelnummer ✓ 121810

Besondere Merkmale ✓ gebrauchsfertig  
✓ keine Ablüftezeit  
✓ sehr gute Anfangshaftung  
✓ Anfangshaftung  $\geq 200 \text{ kg/m}^2$  (nach Patent WO 01/74961 A1)  
✓ auch in Kartusche für Auspresspistole erhältlich

Geeignete Untergründe ✓ Betonwände  
✓ Holzuntergründe im Innenausbau  
✓ Mauerwerk  
✓ Zementgebundener Putz

Anwendungsbereich ✓ zur Montage von vielfältigen Baustoffen u. a. Glas-, Holz-,  
Mineralfaserplatten

Produkteigenschaften ✓ alterungsbeständig  
✓ alkalibeständig  
✓ lösemittelfrei  
✓ pastös  
✓ schnelle Festigkeitsentwicklung

Geeignete Substrate ✓ Fußleisten (Holz, PVC)  
✓ Sockelleisten  
✓ Profilleisten  
✓ Zierleisten  
✓ Paneelen (holzkaschiert)  
✓ Klinker und Ziegelsteine  
✓ Glas-, Holz-, Mineralfaserplatten  
✓ Styroporplatten  
✓ Moltoprenpyramidenplatten

Farbe ✓ weiß

Verbrauch pro  $\text{m}^2$  ✓ abhängig vom zu klebenden Material

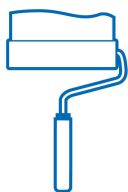
Einlegezeit ✓ ca. 15 Min. bei  $20 \text{ }^\circ\text{C}$

Ablüfzeit	✓ keine
zusätzliche Hinweise 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Leistenmontage: ca. 60 g/m</li> <li>✓ Platten- und Paneelenmontage: 1-1,5 kg/qm</li> <li>✓ schwere Platten (<math>\geq 6</math> kg/qm): bis zu 2 kg/qm</li> <li>✓ Klinker, Ziegelsteine: 2-3 kg/qm</li> <li>✓ Anfangshaftung <math>\geq 20</math> g/cm<sup>2</sup> (nach Patent WO 01/74961 A1)</li> </ul>
Verarbeitungsraumklima	✓ mind. 15 °C, max. 75% rel. Luftfeuchtigkeit, vorzugsweise max. 65% rel. Luftfeuchtigkeit
Transportanforderungen	✓ frostfrei
Lagerbedingungen	✓ frostfrei
Haltbarkeit	✓ 12 Monate
Giscode	✓ D1
Emicode	✓ EC1
Verfügbare Gebindegrößen	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 310 ml Kunststoffkartusche</li> <li>✓ 3.5 kg Kunststoffeimer</li> </ul>



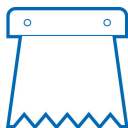
## UNTERGRUNDPRÜFUNG

Der Untergrund muss fest, dauertrocken, eben, sauber und frei von Trennmitteln sein. Raumtemperatur, Raumluftfeuchtigkeit und Untergrundtemperatur sind zu prüfen.



## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

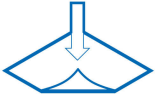
Den Untergrund säubern durch abfegen oder -saugen, ggfs. anschleifen, von Trennmitteln und nicht fest anhaftenden Bestandteilen befreien.



## VERARBEITUNG

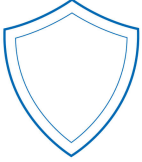
Je nach Gebindeform den Klebstoff mit einem Spachtel aus dem Gebinde entnehmen oder aus der Kartusche auspressen. Der Auftrag kann je nach zu verklebendem Material vollflächig, streifenweise oder in Form handtellergrößer, einige Millimeter hoher Kleckse erfolgen. Innerhalb der offenen Zeit das zu verklebende Material einlegen. Bei der Montage von Leisten nach dem Einlegen gut andrücken. Zur Verklebung von Ziegelsteinen oder Klinkern eine ca. 2 mm dicke Klebstoffschicht aufbringen. Bei der Montage von Paneelen und Deckenplatten je nach Abmessungen der Elemente und der Ebenheit des Untergrundes den Klebstoff in größerer Schichtdicke auftragen und die Elemente ausrichten, ggfs. abstützen. Verschmutzungen mit flüssigem oder getrocknetem Klebstoff können mit handwarmem Seifenwasser entfernt werden.

## BELASTBARKEIT



Die Anfangshaftung in der flüssigen Phase ist sehr hoch. Die Zeit bis zur vollständigen Abbindung ist abhängig von der applizierten Schichtdicke, der Saugfähigkeit der verklebten Substrate und dem Raumklima.

## HAFTUNGSBEGRENZUNG



Die vorstehenden Angaben entsprechen dem derzeitigen Entwicklungsstand. Sie sind in jedem Fall als unverbindlich zu betrachten, da wir keinen Einfluss auf die Verlegung haben und die Verlegevoraussetzungen örtlich unterschiedlich sind. Ansprüche aus diesen Angaben sind daher ausgeschlossen. Dasselbe gilt auch für den kostenlos und unverbindlich zur Verfügung gestellten kaufmännischen und technischen Beratungsdienst. Wir empfehlen daher, ausreichende Eigenversuche durchzuführen und selbst festzustellen, ob sich das Erzeugnis für den vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Mit Erscheinen dieser Ausführungen verlieren alle vorhergehenden technischen Informationen (Merkblätter, Verlegeempfehlungen und sonstige, für ähnliche Zwecke bestimmte Ausführungen) ihre Gültigkeit.

**STAUF KLEBSTOFFWERK GMBH** . Oberhausener Str. 1 . 57234 Wilnsdorf . Germany  
Fon: +49 (0) 2739 301-0 . Fax: +49 (0) 2739 301-200 . Email: [info@stauf.de](mailto:info@stauf.de)

12.05.2020 - 12:02:13