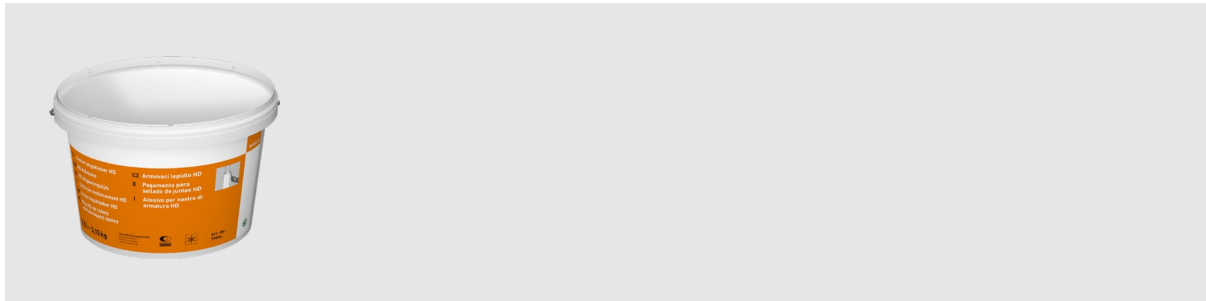


# fermacell™ Armierungskleber HD

## Zum Überstreichen des Armierungsbandes HD



### PRODUKT

Der fermacell™ Armierungskleber HD ist ein elastischer Einkomponenten-Klebstoff auf Dispersionsbasis.

### ANWENDUNG

Der fermacell™ Armierungskleber HD ist notwendiger Bestandteil der Fugenarmierung des fermacell® Powerpanel HD Aussenwandsystems. Mit dem Armierungskleber wird das Armierungsband HD überstrichen, welches beim Einsatz der fermacell® Powerpanel HD als temporär wirksamer Wetterschutz oder als Putzträgerplatte auf die Plattenstösse aufzubringen ist.

### EIGENSCHAFTEN

- Dispersionsbeschichtung – elastisch, kraftschlüssig, auf Acrylat-Basis
- Sofort gebrauchsfertig/vielseitig einsetzbar
- Temperaturbeständig von -20 °C bis + 70 °C
- Kennzeichnungsfrei – lösemittelfrei, pH-neutral
- Abgestimmt auf das fermacell® Powerpanel HD Aussenwandsystem

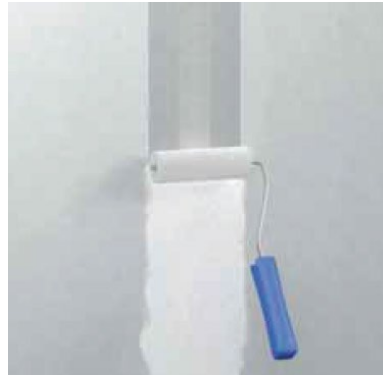
### VERARBEITUNG

Nach dem Aufbringen vom Armierungsband HD wird dieses umgehend über die gesamte Breite mit dem fermacell™ Armierungskleber HD überstrichen. Alle Befestigungsmittel, die nicht durch die Fugentechnik abgedeckt werden, müssen mit mindestens einer Schicht Armierungskleber HD überstrichen werden.

Der Armierungskleber kann – abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchte – nach einer Trocknungszeit von ca. 24 Stunden (+ 20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte) mit dem Putzsystem HD überarbeitet werden.

Bitte beachten Sie auch unsere ausführlichen Hinweise zur Verarbeitung in unserem Handbuch:

- fermacell® Powerpanel HD und H<sub>2</sub>O im Aussenbereich – Planung und Verarbeitung



| Materialkennwerte        |   |
|--------------------------|---|
| Lieferform               | 2,5l Eimer  |
| Dichte                   | ca. 1,25 g/ml   |
| Viskosität               | pastös  |
| Auftrag                  | Streichen oder Rollen                                 |
| Verarbeitungs-Temperatur | > 5 °C bis 30 °C                                      |
| Verbrauch                | ca. 60 g/lfm Fuge<br>ca. 50 lfm/Eimer                 |
| Trockenzeit              | regenfest nach ca. 8 h<br>überarbeitbar nach ca. 24 h |
| UV-Beständigkeit         | ca. 6 Monate  |
| Lagerung                 | kühl, trocken und frostfrei                           |
| Lagerstabilität          | 12 Monate, ungeöffnet                                 |
| Farbe                    | weiss   |

| Händlerdaten  |                   |
|---------------|-------------------|
| Artikelnummer | 79056             |
| EAN           | 40 0 7548 00373 5 |
| Gewicht/Eimer | ca. 3,15 kg       |
| Eimer/Palette | 80 Stk.           |

## WEITERE HINWEISE

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie ersetzen nicht Richtlinien, Normen, Zulassungen sowie mitgeltende technische Merkblätter. Wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung empfehlen wir, stets eine Probeverarbeitung und -anwendung vorzunehmen. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Lieferung, Abwicklung und Gewährleistung auf die von uns zugesicherten Eigenschaften erfolgt gemäss unserer AGB.