

# TECHNISCHES DATENBLATT

## EGGER STRIP-EX

### PRODUKT:

- EGGER STRIP-EX- Versiegelungsleim ist ein hochwertiger, gebrauchsfertiger PVAC Weißleim, speziell für die Nut- und Federverleimung von schwimmend zu verlegenden EGGER Laminatböden und Fußböden mit cork+ Technologie entwickelt.
- Der Leim ergibt eine wasserbeständige Verleimungsqualität nach DIN EN 204, Beanspruchungsgruppe D3.
- Die Leimfuge ist zäh-elastisch und trocknet transparent.



### VERARBEITUNG:

- Verlegebedingungen: Temperatur:  $\leq 18^{\circ}\text{C}$ , Luftfeuchtigkeit: 40-70%
- Bei EGGER Fußböden mit dem Verlegesystem JUST clic ist der Versiegelungsleim so auf die obere Feder aufzutragen, dass beim Zusammenfügen der Elemente über die gesamte Strecke der Verbindung auf der Schmal- und Längsseite der überschüssige Versiegelungsleim nach oben austritt.
- Bei EGGER Fußböden mit dem Verlegesystem PRO clic ist der Versiegelungsleim längsseitig auf die obere Feder des zu verlegenden Elementes und stirnseitig in die Nut des bereits verlegten Elementes so aufzutragen, dass beim Zusammenfügen der Elemente über die gesamte Strecke der Verbindung auf der Schmal- und Längsseite der überschüssige Versiegelungsleim nach oben austritt.
- Der überschüssige Versiegelungsleim kann sofort bzw. nach kurzem Antrocknen problemlos von der Oberfläche entfernt werden. Bei Produkten mit Fasen empfiehlt es sich, den überschüssigen Leim sofort zu entfernen. Geöffnete Flaschen schnellstmöglich verbrauchen.
- Achtung: Bitte auch entsprechende Fußbodenverlegeanleitungen beachten.

### TECHNISCHE DATEN:

- |   |   |
|---|---|
| • Festkörpergehalt:                       | 50 + 5%                                       |
| • Viskosität:                             | 5.300 $\pm$ 250 mPa.s (Brookfield HAT, @20°C) |
| • MFT (minimum film forming temperature): | ca. 5°C                                       |



### VERPACKUNG:

- Flasche 550 ml
- Verbrauch 550 ml für 20-25 m<sup>2</sup>

### LAGERUNG:

- In verschlossener Flasche mindestens 24 Monate lagerfähig.
- Frostfrei und kühl lagern zwischen +5 und +25 °C.
- Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

### TRANSPORTKLASSIFIKATION:

- Kein gefährliches Transportgut.