

KLEIBERIT 343.3 FFF



FORMALDEHYD-FREIER FURNIERLEIM

Bei Furnierarbeiten fallen immer wieder die Schlagworte „Verfärbungsfreiheit“ und „Soforthärtung“, beides Verarbeitungseigenschaften, die man seit Anbeginn der industriellen Klebstoffe von Harnstoff-Formaldehyd-Systemen kennt und auch zu schätzen weiß. Doch Formaldehyd wird seit Jahren von Gesetzgeberseite immer intensiver kontrolliert, mit dem Ziel es ganz aus der Furnierplattenfertigung und unserer Raumluft zu verbannen. Besonders die Endverbraucher setzen sich seit Jahren kritischer mit dem Thema Formaldehyd auseinander, so dass dies in immer schärfer werdenden Emissionsanforderungen mündet – doch formaldehydfreie Harnstoffklebstoffe gibt es nicht.

Das Polymersystem KLEIBERIT 343.3 stellt eine innovative Lösung für Furnieranwendungen dar. Es enthält kein Formaldehyd und es ist äusserst schnell. Nach Entnahme aus der Heisspresse können Furnierklebungen unmittelbar weiterbearbeitet werden.



VORTEILE DES „TRIPLE F“

- Formaldehydfrei gemäß ISO 15373 Methode A
- D3 Qualität, Beanspruchungsgruppe D4 nach DIN EN 204 mit 7 % KLEIBERIT 303.5 ME Härter
- Gebrauchsfertiges Einkomponenten Produkt
- PH neutral
- Verfärbungsfrei
- Soforthärtend im Heisspressverfahren
- Kein Durchschlagen durch das Furnier
- Feuchtebeständig
- Erfüllt FDA-Richtlinie 21CFR § 175.105
- Keine VOC-Emissionen

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Offene Zeit: 5-8 min (20°C / 100 g/m²)
- Presszeit ca. 30 Sekunden (100°C / 0,6 mm Furnier)
- Hartelastische Klebefuge

MEHR INFORMATIONEN

