

KLEIBERIT 607.0



© Holz in Form Niedermeier GmbH - www.holz-in-form.de

MODERNER STP-KLEBSTOFF FÜR EXTRAVAGANTE FORMEN UND VERLEIMUNGEN

Der Vielfalt an individuellen Kundenwünschen gerecht zu werden und moderne Designelemente zu schaffen, stellen nicht nur hohe Ansprüche an planerische und fachliche Kompetenzen der ausführenden Firmen, sondern auch hohe Ansprüche an den verwendeten Klebstoff. Mit KLEIBERIT 607.0 wurde ein sprühbares 1K-STP-Klebstoffsystem entwickelt, welches frei von Lösungsmitteln und Isocyanat, sowie auch frei von Wasser ist. Neben erheblichen Verbesserungen im Arbeits- und Gesundheitsschutz, wird auch keinerlei Wasser in die Klebefuge eingetragen. Die Gefahr des Quellens/Schwindens bei Holz und Holzwerkstoffen ist somit nicht mehr vorhanden.

Weiterhin kommt es bei diesem System zu keinem Aufschäumen der Klebstoffuge, wie dies bei einem 1K-PUR-Klebstoff der Fall sein kann. All die beschriebenen Eigenschaften führen zu einer enormen Formstabilität der Presslinge. Durch den feinen Sprühauftrag lässt sich die Auftragsmenge exakt dosieren, bei einem gleichzeitig sehr homogenen Klebstoffilm.



© Holz in Form Niedermeier GmbH - www.holz-in-form.de

VORTEILE

- Frei von Lösungsmitteln und Isocyanaten
- Wasserfreies Klebstoffsystem
- Kein Quellen / Schwinden der Werkstoffe
- Kein Aufschäumen der Klebstoffuge
- Beleimung von 2D und 3D Teilen gleichermaßen möglich
- Einfache und gleichmäßige Applikation durch Sprühauftrag möglich
- Minimaler Reinigungsaufwand durch geschlossenes System mit Trockenmittelpatrone
- Presstemperaturen bis 60 °C möglich