

UHU**Holzkonstruktions-Klebstoff HOLZMAX**

- Holzkonstruktionsklebstoff auf Basis der einzigartigen SMP Technologie
- extrem hohe Endfestigkeit (110 kg / cm²)
- stärker als Holz
- wasserfest (Europäischer Standard EN 204-205 D4)
- PU & lösmittelfrei
- keine Schaumbildung oder Verformung
- frei von Diisocyanaten
- fugenfüllend (max. 4 mm)
- tropft nicht
- UV-beständig
- dauerhaft flexibel
- klebt auch ohne Grundierung
- säurefrei und geruchlos
- lackierbar (bitte zuerst testen)
- temperaturbeständig zwischen -40°C bis + 120°C
- witterungsbeständig

Anwendungsbeispiele:

- klebt alle Materialien (hart, weich, porös/porenfrei)
- zur wasserdichten (D4) (Oberflächen-) Verklebung praktisch aller Holzarten
- zum Verkleben praktisch aller Holzarten mit vielen Baustoffen wie Gips, (Natur-) Stein, (Zell-) Beton, Metall, Hartschaum und verschiedenen Kunststoffen
- für nicht tragende Holzkonstruktionen mit verschiedenen Holzverbindungen wie Einsteck- und Zapfenverbindungen, Dübeln und Federn
- für Innen- und Außenanwendungen wie Fassadenschreinerei und Sandwichelemente
- für weniger passende Fugen (z. B. ungehobeltes Holz)
- für vertikale und horizontale Anwendungen. D4: Innenräume, in denen regelmäßig über lange Zeiträume fließendes Wasser oder Kondenswasser vorhanden ist
- für Außenbereiche, die Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, bietet es einen wirksamen Schutz für gebundenes Holz



Holzkonstruktions-Klebstoff HOLZMAX, 100 g



Holzkonstruktions-Klebstoff HOLZMAX, 380 g

| Produkt | Ausführung | Inhalt | Farbe | Hersteller-Nummer | Bestell-Nummer |
|-------------------------------------|------------|--------|-------|-------------------|----------------|
| Holzkonstruktions-Klebstoff HOLZMAX | Kartusche | 380 g | | 48330 | 5664824 |
| | Tube | 100 g | | 51305 | 5664825 |