

## Technisches Merkblatt - Verarbeitungshinweis

### Speziallösung MS/31 CP

#### Allgemeine Hinweise:

**Speziallösung MS/31 CP** ist eine gebrauchsfertige, einkomponentige Holzkittlösung auf Lösemittelbasis, die im Innen- und Außenbereich zum Einsatz kommt. Nach dem Zusammenmischen mit Schleifstaub o.ä. ist die **Speziallösung MS/31 CP** beständig gegen Wassereinfluss und schwache Säuren, stoßfest und fast vollständig geruchlos. Nach der vollständigen Trocknung kann wie bei Natur- bzw. Nutzholz geschliffen, gebohrt, gesägt sowie genagelt werden. Das Gemisch eignet sich jedoch nicht zum Auskitten von Dehnungsfugen.

#### Verarbeitungshinweise:

- Mischung: Generell ist fast jegliche Viskosität, entsprechend Ihrem individuellen Einsatz, einstellbar. Beim Zusammenmischen mit Schleifstaub o.ä. Bindemitteln, darauf achten, dass die Masse nicht zu fest und dadurch bröselig wird.
- Mindestverarbeitungs-Temperatur + 5 ° Cels., günstig + 20 °
- relative Luftfeuchtigkeit: geringe Luftfeuchte beschleunigt den Trocknungsvorgang, günstig: < 50 %
- Temperaturbeständigkeit: von - 30° Cels. Bis + 70° Cels. Bei maschineller Verarbeitung (Heißverpressung) sollte erst nach dem Verpressen ausgekittet werden.
- Auftragsart: bis max. 2 mm Tiefe, in einer Schicht. Bei tieferen Stellen muss in mehreren Schichten aufgetragen werden.
- Beizbarkeit: beizbar mit den meisten wasser- und lösemittelhaltigen Beizen. Nicht geeignet sind alle Beizen mit stark ölhaltigen Rückständen und Lösemittelbeizen, die eine Unverträglichkeit gegenüber Aceton aufweisen. Aufgrund der Vielfalt der auf dem Markt angebotenen Beizen kann keine generelle Empfehlung ausgesprochen werden, es ist jedoch grundsätzlich notwendig eine vorherige Produktverträglichkeit mit den zu verarbeitenden Materialien vorzunehmen.
- Verdünnbarkeit: Keine Kunstharz- oder Nitroverdünner verwenden. Nur die dafür vorgesehene Verdünnung MS/50 C verwenden.
- Arbeitsvorbereitung: Die auszukittenden Stellen müssen tragfähig, trocken und fettfrei sein. Bei Bedarf vorher mit Verdünnung MS/50 C entfetten
- Trocknungszeit: Die Trocknungszeit ist abhängig von Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit, Feuchtigkeit des Bindemittels sowie der zu verarbeitenden Stärke bzw. Tiefe der Risse und Fugen.
- Lagerstabilität: **Speziallösung MS/31 CP** ist bei sachgemäßer, kühler Lagerung, ab Erwerb des Gebindes, mindestens 24 Monate lagerfähig.

#### Sicherheitsratschläge:

**Speziallösung MS/31 CP** enthält Aceton und ist damit nach VbF: A1, leicht entzündlich. Keine offene Flamme oder heiße Gegenstände (z.B. Ofen, Heizungen etc.) in die Nähe von Verarbeitungs- oder Lagerorten gelangen lassen. Nicht rauchen! Während der Verarbeitung für ausreichende Belüftung sorgen. Gefahrgut Kl. 3, UN-Nr.: 2059, Verpackungsgruppe II.

**Bitte beachten Sie hierzu auch die Angaben im Sicherheitsdatenblatt!**