

Colle PU-hotmelt

Exemples d'applications

Pour la Festool KA 65 et les autres plaqueuses de chants automatiques.

Nombreuses possibilités d'utilisation, par ex. pour les chants en polyester, PVC, ABS, PP, en papier imprégné, bois massif et contreplaqué.

Propriétés / consignes d'application :

Prise rapide, résistance initiale élevée. Réticulation rapide, en fonction de l'humidité de l'air et du matériau, bonne élasticité à basses températures ainsi que bonne résistance aux solvants.

Utilisation avec la Festool KA 65 à partir de bidons fermés et étanches à l'humidité.

Température de mise en œuvre [°C]: 130 - 150 (en fonction du type de placage)

Temps de réaction [d] : env. 5 (en fonction des conditions ambiantes)

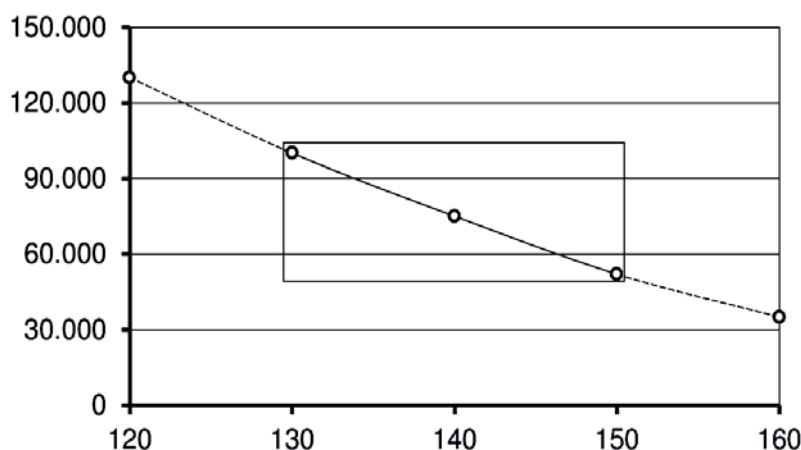
Résistance finale après 72 heures dans des conditions normales.

Caractéristiques techniques

Densité [g/cm³] : env. 1,3

Aspect : beige

Taux de viscosité



Viscosité [mPas] Température [°C]

Nettoyage

Nettoyage du système **au plus tard 6 heures** après la mise en œuvre.

En cas de besoin, utiliser le liquide de rinçage Festool (200 062) (rouge) dans les fondeurs et applicateurs pour vider les restes de la colle PU-hotmelt.

Vous trouverez d'autres informations dans la notice d'utilisation de la KA 65 (exemplaire à télécharger sur www.festool.com).

Stockage

Se conserve au frais et au sec dans les bidons d'origine fermés (15 - 25 °C) pendant 12 mois à partir de la livraison - voir DLUO sur l'étiquette d'étain.

Remarque

Vous trouverez d'autres indications concernant le maniement, le transport et la mise au rebut dans la fiche technique de sécurité.

Les données se basent sur nos connaissances et expériences actuelles, elles ne représentent pas une garantie sur les propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel. Cette fiche technique de sécurité entraîne l'annulation de toutes les données précédentes

Festool GmbH

Wertstrasse 20

73240 Wendlingen

Allemagne

Tél : +49/(0)7024/ 8 04-0

Fax : +49/(0) 7024/ 8 04-20608

www.festool.com