

Tack très fort

Colle de contact 113.0

Colle spatulable

- Pouvoir collant très élevé et très faible odeur
- Excellente résistance à la chaleur et au froid*
- Idéale pour tous travaux à plat ou de forme



INFORMATION PRODUIT



Avantages:

- Colle de contact spatulable à base de polychloroprène haute qualité
- Très faible odeur à l'ouverture et après l'application à la spatule
- Long temps ouvert (jusqu'à 40 min à 20 °C, test interne)
- Temps de gommage 10 à 15 min
- Après gommage, pouvoir collant „tack“ élevé (effet „grip“)
- Forte tenue après marouflage manuel sur les supports courants tels agglomérés, MDF, mélaminés
- Colle liquide. Très bon étalement à la spatule sans couler.
- Ne tire pas de fils, même après plusieurs passages à la spatule
- Colle réversible au gel jusqu'à -10 °C (test interne). En dessous de -5 °C, la colle s'épaissit. Il faut la laisser reprendre sa viscosité initiale dans un local à température ambiante d'environ 23 °C.

Produits associés:

- Nettoyant et diluant 820.0
- Spatule crantée 898.9

KLEIBERIT CHIMIE

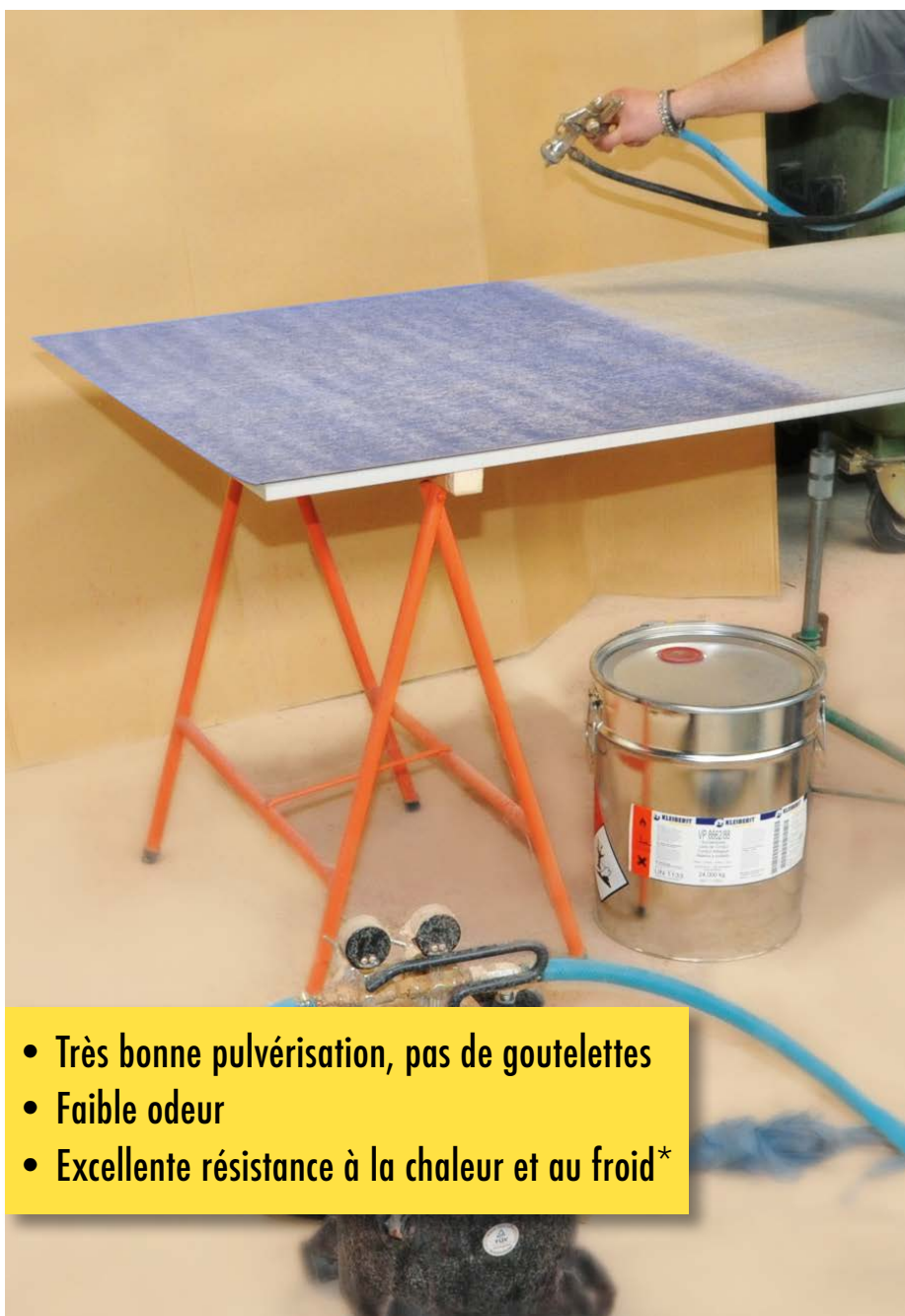
200, rue de Paris
67116 Reichstett/France
Tél.: +49 7244 62-152
www.kleiberit.com

*Résistance à la chaleur à 70 °C sans durcisseur, 150 °C avec durcisseur H 801.0.
Résistance au froid -20 °C

Pulvérisation fine

Colle de contact 152.0, 152.5 et 152.6

Colle pistolable



- Très bonne pulvérisation, pas de gouttelettes
- Faible odeur
- Excellente résistance à la chaleur et au froid*

*Résistance à la chaleur à 80 °C sans durcisseur, 140 °C avec durcisseur H 801.0. Résistance au froid -20 °C

INFORMATION PRODUIT



Avantages:

- Colle de contact pistolable
- Basse viscosité, ne tire pas de fils
- Fort tack initial, usinage direct après marouflage
- Rendement exceptionnel, jusqu'à 300 m² pour un bidon de 24 kg, selon supports
- Temps de gommage court
- Colles réversibles au gel jusque -10°C (test interne). En dessous de -5°C, la colle s'épaissit. Il faut la laisser reprendre sa viscosité initiale dans un local à température ambiante d'environ 23 °C. Remuer avant utilisation.

Disponible dans les couleurs

suivantes:

- beige KLEIBERIT 152.0
- rouge KLEIBERIT 152.5
- bleu KLEIBERIT 152.6



Produits associés:

- Nettoyant et diluant 820.0