

MAXIPACK
48 PCS.



Colle pour Bois & Dérivés

Les colles thermo fusibles haute performance Rapid se liquéfient lorsqu'elles sont chauffées, remplissent rapidement les espaces creux et adhèrent aux matériaux. En refroidissant, elles durcissent et atteignent une force d'adhésion élevée en quelques secondes. Elles permettent également de repositionner les assemblages immédiatement - temps ouvert – ne nécessitent pas la pose de pinces ou serre-joints et réduisent le temps de séchage – temps de prise.

Applications :

Pour les travaux d'installation tels que le collage de parquets, escaliers, revêtements muraux ou collage de grandes surfaces en bois et dérivés, papier, carton... La colle fonctionne également parfaitement sur le liège. S'utilise avec les pistolets à colle EG280, EG320 et tout autre appareil de la gamme PRO.

Caractéristiques & Environnement :

Base EVA (Ethylène, Vinyle, Acétate).

Sans solvant et non irritant.

Forte teneur en résine pour un pouvoir d'adhésion accru.

Forte adhérence sur la matière

Séchage rapide

Taux de viscosité faible pour une fluidité plus élevée et une meilleure productivité.

Gros conditionnement plus adéquate aux applications d'installation.

Bâtonnets de colle long pour moins de rechargement.

Boîte carton à brocher ou à poser.

Emballage certifié FSC pour le respect de l'environnement.

Stockage :

Illimité dans des conditions ambiantes standard: 15 à 35 ° C. Conserver à l'abri de la chaleur. Conserver dans un environnement sec, sans poussière et bien ventilé.

Conserver dans un endroit frais et sombre.

Specifications :

- Diamètre: 12mm
- Longueur bâtonnet: 190mm
- Couleur: Jaunâtre
- Point de ramollissement (Ring & Ball) : 80 - 96 °C
- Temps ouvert : ~ 30 secondes
- Temps de prise: ~ 30 secondes
- Température d'application: 170 - 190 °C selon l'applicateur à colle et les matériaux à fixer.



Description

Colle Bois & dérivés D12

Packaging

Boîte

Art. No

5001421

EAN

4051661034343

Suremballage

4pcs/12pcs

1. Toutes les données sont basées sur des recherches et sur l'expérience de Rapid mais elles sont fournies en tant que recommandations. C'est au client de savoir quel type de colle convient le mieux aux différents travaux. Le client est le seul responsable en cas de non conformité ou d'un résultat médiocre.
2. Les données techniques se réfèrent à des produits spécifiques et ne sont pas applicables à d'autres produits Rapid ou les produits des concurrents.
3. La responsabilité de Rapid est limitée à la fourniture de produits selon les spécifications.

ISABERG RAPID AB, BOX 115
SE-335 03 HESTRA, SWEDEN
www.rapid.com

Rapid
SVENSK EFFIXITY