

Colle Conlit



APPLICATION

Colle à prise lente pour unir les panneaux de laine de roche Conlit entre eux et aux supports en acier, dans des installations soumises à de hautes températures ou dans des systèmes de protection passive contre l'incendie.

STOCKAGE

Il est recommandé de le stocker dans un lieu sec, dans son emballage et à des températures comprises entre 0 °C et 35 °C.

La colle doit être conservée dans des récipients hermétiquement fermés. Le stockage ne nécessite pas de conditions spéciales de ventilation.

Si un seau est gelé, le remettre à température ambiante, puis l'agiter pendant 2 à 3 minutes.

Conditionnement

- Colle Conlit : seau de 10 kg.
- Référence : 320773

MODE D'EMPLOI

- Rendement 0,3 à 0,5 kg/m² pour obtenir entre 2 et 3 mm de colle à l'état humide.
- Toujours agiter avant usage afin de garantir une consistance uniforme du produit.
L'utilisation d'un mélangeur est recommandée.
- Le temps de séchage est d'environ 4 heures, en fonction des conditions d'humidité et de température ambiante.
- La plage de températures la plus favorable pour son application se situe entre +5 °C et +20 °C.
- Ne pas appliquer sur de l'aluminium (risque d'émissions de H₂).
- Il est recommandé d'utiliser des gants et tous les équipements de protection individuelle (E.P.I.) adéquats lors de son utilisation.
Consulter la fiche de sécurité.
- Une fois le récipient ouvert, s'il n'est pas totalement utilisé, s'assurer de le refermer hermétiquement.
- Laver à l'eau les outils utilisés pour l'application de la colle Conlit après les avoir utilisés, ainsi que les surfaces susceptibles d'avoir été tachées par de la colle.