

Matériau

illbruck PU015 est une colle à pouvoir remplissant à base de polyuréthane monocomposant. La réticulation se fait par reprise d'humidité venant de l'air ou des matériaux de construction.

Conditionnement

bidon de 2,25 kg

Coloris	Pièces/palette
transparent-crème	108

Données techniques

Caractéristiques	Spécifications
Base	polyuréthane-prépolymères
Réticulation	À l'humidité
Structure	Semi-flexible
Masse volumique	1,1 kg/l
Formation de peau	Après env. 40 min. +20°C, 55% d'hum. rel. de l'air
Temps de réticulation	2à4h selon la temp. et l'hum. de l'air
Temps de mise en oeuvre	20 min. +20°C, 55% d'hum. rel. de l'air
Adhérence	Satisfait à la norme BD 1403 A00 de BDA (Bureau Dak Advies – Bureau Conseils Toitures) Approuvé par MPA/NRW Prüfzeugnis 220493898
Résistance à la température	-20°C à +90°C
Conservation et stockage	au moins 12 mois dans lieu sec, dans emballage non ouvert

Température de mise en oeuvre

- environnement +5°C à +35°C
- matériau +10°C à +25°C

Préparation

- Les supports doivent être stables, planes, secs et exempts de poussières et de graisses. Les restes de ciment doivent être éliminés.

Mise en oeuvre

- Appliquer des cordons de colle pour toiture illbruck PU015 sur le support.
- Selon la qualité du support il sera nécessaire d'appliquer plusieurs cordons de colle.
- Pour les angles et les coins de la toiture il est conseillé d'apporter une fixation mécanique.
- Il est également recommandé de suivre les consignes du fabricant d'isolation.
- Consommation: toiture métallique – EPS/ XPS. Normalement de 100 à 200 g/m².
- Attention: Pendant le montage il est nécessaire de contrôler la planéité du toit (la colle doit toucher la plaque d'isolation).
- En cas de basses températures, stocker les bidons au chaud, ou réchauffer dans l'eau chaude (pas de flamme).



PU015

Colle toiture



Domaine d'application

PU015 Colle toiture convient très bien pour le collage de panneaux isolants comme le polystyrène (EPS-XPS), la laine de verre, les panneaux de bois ou de bois compressé, les panneaux de toiture sablés sur des supports en métal, bois, béton ou pierre.

Propriétés du produit

- Très bonne adhérence
- Moussant faiblement
- Résistant aux solvants
- Haute résistance au vent

PU015

Colle toiture



Nettoyage

Pour le nettoyage de colle encore fraîche, nous conseillons l'utilisation du Solvant Nettoyant AA290 ou d'acétone. Pour la colle réticulée, seul le recours aux moyens mécaniques permet le nettoyage.

Consignes de sécurité

Pour l'utilisateur professionnel nous avons une Fiche de Données de Sécurité à disposition.

Service technique

Si nécessaire vous pouvez à tout instant faire appel aux conseillers de tremco illbruck.



tremco illbruck N.V.
Leo Baekelandstraat 3
2950 Kapellen
België
T: +32 (0) 36646384
F: +32 (0) 36648676

info.be@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.be