



Rayston Proof PU COOL ROOF

Système d'étanchéité.

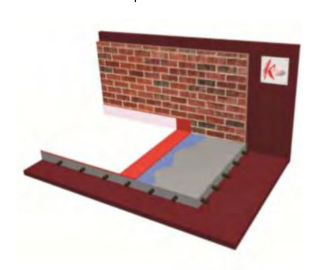
Description: Système d'étanchéité pour toits froids à base de résines polyuréthanes aromatiques monocomposantes à base de solvant, scellé par une couche de finition polyuréthane monocomposante à base de solvant, pigmentée en blanc.

Applications typiques : Le système Rayston Proof PU COOL ROOF est un choix idéal pour l'étanchéité des toits.

Avantages:

- Excellente adhérence au béton, au mortier et aux substrats en pierre.
- Bonne résistance aux intempéries.
- Peu d'entretien.
- Haute élasticité.
- Capacité de pontage des fissures
- Finition aliphatique
- Nuancier RAL disponible (finition)
- TOITURE FROIDE: SRI 105

Épaisseur approximative du système : 1,8 mm



SYSTÈME DE MARCHES

BASE : Béton, durci >28 jours, humidité <8%, pas de remontée d'humidité, résistance >1,5 N/mm², température> 10°C, sans aucune contamination, graisse, poussière ou pores ouverts.

PRIMER

Primaire H 0,3-0,5 kg/m²

Appliquer 0,3-0,5 $^{\rm kg/m2}$ en deux couches de 150- 250 $^{\rm g/m2}$ chacune. Il peut être appliqué avec un maximum de 8% d'humidité dans le support.

En option : Epoxy Primer 100 (0,3-0,5 kg/m²), uniquement si l'humidité du support est inférieure à 4%.

Impermax 2 kg/m2

COUCHE DE FOND

Résine polyuréthane monocomposante à base de solvant. Appliquer 2 $^{\rm kg/m2}$ en deux couches de $^{\rm 1}$ kg/m2 c h a c u n e , sur une surface horizontale.

Colodur Pigmenté "Blanc".

0,25-0,35 Kg/m²

COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ Résine polyuréthane aliphatique à base de solvant en une couche. monocomposant. Crée un revêtement dur et flexible, stable aux UV. S'applique en une ou deux couches.

Les différents produits doivent être choisis en fonction des exigences du substrat et des conditions du site. Les informations contenues dans cette fiche technique, ainsi que nos conseils, qu'ils soient écrits, verbaux ou sous forme d'essais, sont donnés de bonne foi sur la base de notre expérience et des résultats d'essais effectués par des laboratoires indépendants, et ne constituent pas une garantie pour l'applicateur, qui doit les considérer comme une référence purement indicative et à titre d'information uniquement. Toutes nos fiches techniques de systèmes et de produits sont régulièrement mises à jour. Il est de la responsabilité du client de se procurer la version la plus récente.