

L'entreprise «YANSENNE & FILS » de Lipperscheid agréée par RESITRIX - Couverture des toits en caoutchouc EPDM



RESITRIX SK - membrane de couverture de toiture

De notre gamme de membranes de toiture Resitrix basées sur EPDM sont déjà des millions de m² placés avec succès. Resitrix SK est un lé d'étanchéité de toiture avec une couche supérieure en caoutchouc EPDM armé et avec une sous-couche en bitume SBS autocollant. La couche inférieure est recouverte d'un film anti-adhésif enlevable. Les recouvrements seront soudés à l'air chaud. Cette bande de toiture est la solution la plus adéquate pour tous les toits plats et inclinés.



Pourquoi choisir pour le EPDM?

Le caoutchouc EPDM vous offre des avantages multiples:

- une élasticité de plus de 400 %
- après 30 ans de pratique un allongement de plus de 250 % et une flexibilité à -30°C
- pas de vieillissement accéléré de -30°C jusqu'à +120°C
- une durée de vie prouvée de 40 à 50 ans (après 30 ans de pratique)
- pas de vieillissement même à des conditions atmosphériques extrêmes
- résistant au UV et à l'ozone
- accessible par tous les temps pour l'entretien
- respecte l'environnement et est recyclable
- pas de risques d'incendie au moment de l'exécution (pas de flamme ni chaudron de bitume)

Avantages de RESITRIX SK

- allongement +/- 500 %
- seulement un lé et un primer sont nécessaires
- exécution très rapide
- applicable sur chaque forme de toit
- relevés en grandes longueurs en une fois
- possible à travailler à partir de 5°C (jusqu'à 0°C à condition de prendre des précautions)
- tous les détails et raccordements proviennent du même matériaux
- pas de flamme ni chaudron de bitume = placement sans risque d'incendie
- adhérence très forte (10 kPA = 1000 kg/m² de résistance à la succion du vent avec 30 % d'encollage)
- stabilité thermique grâce à l'armature interne en fils de fibres de verre: pas de fixation d'arrête, pas de tensions dans les jonctions des recouvrements
- agrément technique AGT 2352
- accessible par tout les temps

Avantages d'un recouvrement soudé

- seulement un système de jonction du recouvrement
- pas besoin de matériaux supplémentaires
- le bitume sort du joint = le recouvrement est toujours étanche donc: un contrôle visuel de 100 % sur la qualité de travail
- applicable en hiver et en été
- après 20 ans le recouvrement reste aussi fort = une durée de vie garantie de 40 à 50 ans: donc pas besoin d'entretien ce qui est bien le cas pour les colles et le tape
- complètement recyclable par la firme Phoenix même
- pas de colles avec de dangereux solvants (inflammables, toxiques pour l'homme et pour l'environnement)
- consommation très basse du FG35 (primer) (100 à 150 g/m²)