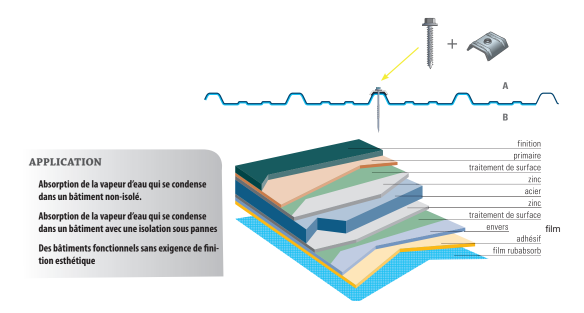


Profil 30.200.1000 / 35.250.1000 / 45.333.1000 / 32.207.1035 avec régulateur de condensation



COMMANDES SUR MESURE		
Face A: polyester silicone 25 µ	Nuancier standard	épaisseur 0,60 mm
Face B : régulateur de condensation		
Vernis	1 kg	
Joint butyl (18 x 4mm)	Rouleau de 13 m	
Commande inférieure à 50m ² : FRAIS DE MISE EN PRODUCTION		
Achat minimal par couleur/épaisseur/longueur : 3 tôles		

CARACTÉRISTIQUES

Capacité d'absorption : 400g/m2 | classement de réaction au feu : M1 | traitement antifongique selon EN1104 Pour assurer une fonction pérenne du film, il est nécessaire qu'il sèche au cours de la journée, c'est pourquoi une ventilation adéquate des bâtiments fermés s'impose.

MONTAGE

Afin d'éviter les remontées d'eau par capillarité, il est obligatoire de neutraliser le film avec un vernis par application sur les zones suivantes:

A = les zones en bas de pente et toutes les parties en débord B = les zones de recouvrement transversal La largeur minimale à neutraliser avec le vernis est 200mm. La tôle sera posée à plat afin de permettre l'application du vernis. La neutralisation s'opère par application soigneuse du vernis jusqu'à saturation du film . La quantité à déposer est 1 boîte pour 15 tôles.

