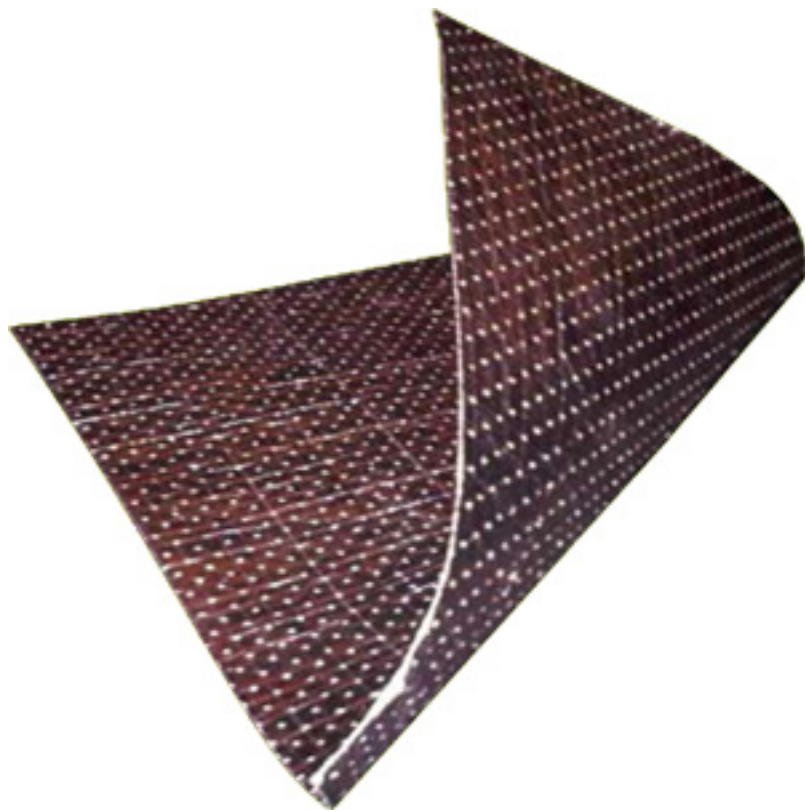


Ecran Sous-Toiture Perméable Réfléchissant (ESTPR®)



Référence : PERFO Duo

- Epaisseur $\pm 0,5$ mm
- 2 réflecteur aluminium 18 microns armé perforé sur membrane HPV
- Masse surfacique : 255 g/m^2

Dimensions : Rlx 1,50 x 50 ml = 75 m^2

Code Barre : 3 7001 085 3336 9

Technologie Superpose®
Adhésif de jointoiement incorporé

Applications et avantages

- Rampants de toiture
- Murs à ossatures bois
- Protège les isolants traditionnels
- Conforme au CPT 3560-V2

- Très efficace pour le confort d'été sous toiture
- Basse émissivité = meilleur pouvoir réfléchissant

Informations logistique

- Poids du rouleau : 19 kg environ
- Conditionnement : palette de 20 rouleaux
- Palette : Long 1,20 m x larg 1,00 m x Haut 1,60 m
- Camion complet : 24 palettes = 480 rlx

Performances techniques

- Etanchéité à l'eau selon EN 1928 W1
- Perméance à la vapeur d'eau selon EN 1931 : 5,0 mg/(m².h.Pa) (Sd2)
- Résistance à la traction L/T selon EN 12311-1 : 700 N / 550 N
- Résistance à la déchirure au clou selon EN 12310-1 : 250 N / 235 N (TR3)
- Allongement selon EN 12311-1 : 3 %
- Réaction au feu : Classe E
- Emissivité selon ASTM C1371 : 0,1