

FICHE TECHNIQUE

Version : 12/2015

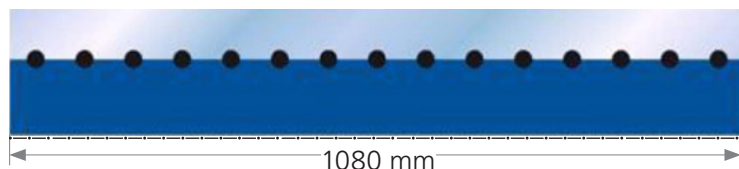
ALUTRIX 600





Description du matériau

ALUTRIX® 600 est un écran pare-vapeur qui comprend :

- Une couche de finition en film aluminium
- Une armature en fils de fibre de verre
- Une couche en haut polymère SBS/SIS autocollante

Composition



 feuille d'aluminium	 armatures en fils de fibre de verre
 haut polymère SBS/SIS (autocollant)	 film PE (ca. 70 gr./m ²)

Dimensions

Epaisseur :	0,6 mm +/- 10 %
Longueur :	40 m par rouleau
Largeur :	1,08 m (autres dimensions sur demande)
Poids :	0,7 kg/m ²

Application

Appartient à la classe E4 et peut être utilisé pour classe de climat intérieur IV. Grâce à son armature, le pare-vapeur est accessible, également sur tôles d'acier profilées. Utiliser pour une étanchéité provisoire.

Caractéristiques

- Résistance à la traction : $\geq 800/700$ N/5 cm suivant EN 12311-2
- Flexibilité à basse température : -20 °C suivant EN 495-5
- Résistance à la déchirure au clou : ≥ 200 N/mm suivant EN 12310
- Recouvrement : 657 N/5 cm suivant EN 12317
- Valeur μ_d : > 1500 m



Prescriptions de placement

- ✓ Support (sans primer d'adhérence) : lisses, secs et sans poussière, p.e. des tôles d'acier profilées
- ✓ Support (avec primer F 35) : poussiéreux, p.e. béton, des plaques en bois et des plaques d'acier galvanisées
- ✓ Placement : placer dans la direction des cannelures

Recouvrements

Le recouvrement s'élève à 40 mm et peut être collé à froid ou soudé avec l'appareil à air chaud. Les recouvrements doivent être soutenus lors de la mise en oeuvre. Lorsque ce n'est pas possible, il faut apporter un renforcement sous la membrane, p.e. une bande supplémentaire de pare-vapeur autocollant.

Service technique

Pour plus d'informations, contactez RESITRIX:

I.R.S-Btech

Europalaan 73

9800 Deinze

Tel. : 09 321 99 2

Mail : info@resitrix.be

Cahier des charges

Le descriptif de cahier des charges RESITRIX est disponible sur www.resitrix.be

Le descriptif de cahier des charges RESITRIX pour toiture plate en quelques clicks!

Composition de toiture totale! Du pare-vapeur à l'étanchéité!