

# Irex Profil

Pare vapeur bitume SBS avec  
sous-face rainurée soudable et surface grésée



**Facilité de mise en œuvre**

**Barrière à la vapeur**

**Permet de satisfaire aux prescriptions du DTU 43.1**

## Conditionnement

Rouleau de 6,5 x 1 m ♦ Poids d'un rouleau : 25 kg ♦ Palette divisible de 44 rouleaux

## Emplois

- Irex Profil est utilisé comme pare vapeur sur supports béton, béton cellulaire ou bois pour les locaux à faible ou moyenne hygrométrie, en climat de plaine.
- Irex Profil est soudé en plein sur supports béton revêtus d'un EIF (Siplast Primer ou Impression Veral).
- Irex Profil est soudé sur écran Perfader sur béton cellulaire revêtu d'un EIF.
- Irex Profil est cloué, avec joints soudés sur supports bois.



An Icopal Group Company

ISO 9001

**BUREAU VERITAS**  
Certification

Awarded to all sites of the company



## Identification

Feuille de bitume élastomère SBS

- Armature voile de verre 50 g/m<sup>2</sup>.
- Surface grésée.
- Sous-face : rainurée avec film fusible.
- Épaisseur : 3 mm.

## Performances (valeurs moyennes)

- Résistance à la rupture :  
320 x 190 N/5 cm.
- Allongement à la rupture : 3 x 2 %.
- Valeur Sd ≥ 130 m.
- Propriété de transmission de la  
vapeur d'eau : cf.Dop

## Mise en œuvre

- Sur béton, Irex Profil est déroulé puis soudé face rainurée sur le support.
- Sur bois, Irex Profil est cloué avec joints soudés.
- Sur béton cellulaire, Irex Profil est soudé à travers l'écran Perfader.

## Sécurité

Irex Profil n'est pas un produit classé dangereux, conformément au règlement CE n° 1272/2008 (relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges) et dans le cadre de l'utilisation prescrite par cette notice.

Ce document n'est qu'indicatif, il convient de consulter les documents de référence en vigueur. Siplast-Icopal se réserve le droit de modifier ses produits et leurs prescriptions de pose, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.



Le 09/10/15 à Antony

## ATTESTATION

Je, soussignée **LÊ QUAN Lucie**, agissant en qualité de **Coordinatrice HSE Produits** pour le compte de la société **ICOPAL S.A.S.** dont le siège social est situé 12 rue de la Renaissance 92184 à Antony Cedex, déclare que :

- Les produits bitumineux en rouleaux

Ne contiennent aucune substance répondant aux critères énoncés dans l'annexe II partie A du règlement REACH (UE) 2015/830. **N'étant donc pas des articles dangereux**, ils dérogent à l'obligation d'avoir une fiche de donnée de sécurité (FDS).

Nous nous engageons à prévenir nos clients de toute modification remettant en cause la dérogation déclarée dans ce document.

Lucie LÊ QUAN

