

**Gedimat**  
PERFORMANCE PRO

R2  
145g/m<sup>2</sup>

HAUTE  
QUALITÉ



# ÉCRAN SOUS-TOITURE PARE-PLUIE HPV R2 ENTRAXE 60 ROULEAU 1,5 X 50m

ÉCRANS SOUPLES DE SOUS-TOITURE



E1  
SD1  
TR2

Numéro de certificat / certificate number  
22-008

<http://evaluation.cstb.fr>

MASSE SURFACIQUE 145g / m<sup>2</sup>.  
EXPOSITION UV 3 MOIS.  
HAUTE PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU.  
POSE DIRECTE AU CONTACT DE L'ISOLANT.  
POSE SUR SUPPORT CONTINU OU  
DISCONTINU EN COUVERTURE OU EN  
FAÇADE COMME PARE-PLUIE.

**Gedimat**  
*Du cœur de l'ouvrage.*





# ÉCRAN SOUS-TOITURE PARE-PLUIE HPV R2 - 1,5 X 50 M AEROMAX R2 150

- ✓ Haute perméabilité à la vapeur d'eau
- ✓ Pose au contact direct de l'isolant
- ✓ TR2 pour entraxe 60 cm entre chevrons
- ✓ Pose sur support continu ou discontinu en couverture ou en façade (comme pare-pluie)



<b>CE</b>	DTU 40.29 - DTU 31.2 EN 13859-1
	Distribué par : <b>Gedimat</b> 6/8 Rue Louis Rouquier 92300 Levallois Perret
Année de marquage : voir date de fabrication sur le côté du sac	
Réaction au feu :	E

Assistance technique assurée par SALOLA Environnement  
tél : 03 27 32 44 12 - email : contact@salola.fr

**Ecran sous-toiture / pare-pluie HPV R2**

Masse surfacique : 145 g/m<sup>2</sup>  
 Réaction au feu : E  
 Résistance à la pénétration de l'eau : W1  
 Résistance à la pénétration de l'air : 0,05 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> h 50 Pa  
 Transmission de la vapeur d'eau Sd<sub>1</sub> : 0,02 m  
 Résistance en traction sens longitudinal : 305N/50 mm  
 Résistance en traction sens transversal : 225 N/50 mm  
 Résistance à la déchirure au clou sens longitudinal : 165 N/50 mm  
 Résistance à la déchirure au clou sens transversal : 220 N/50 mm  
 Allongement sens longitudinal : 35-90 %  
 Allongement sens transversal : 50-100 %  
 Tenue en température : 40°C  
 Stabilité aux UV : 3 mois

**Normes/certificats**

Marquage CE conforme à la norme EN 13859-1  
 conforme au DTU 40.29 et DTU 31.2  
 Répond au CPT 3560 version 2-07/2009  
 DOP n°22-0093  
 Code tellus n°30269213



Selon l'article 11.2 de la Directive DEEE (2002/96/CEE)  
 Ce produit est recyclable et fait l'objet d'une collecte sélective.  
 Afin de préserver l'environnement et la santé humaine :  
 Ne pas jeter le produit dans les ordures ménagères.

**Poids : 145g/m<sup>2</sup>**

ÉCRANS SOULÈS DE SOUS-TOITURES



Numéro de certificat / certificate number  
 22-008  
<http://www.salola.fr>