

# FESCO DRAIN, FESCO DRAIN S

F-p14  
1<sup>ère</sup> édition février 2015

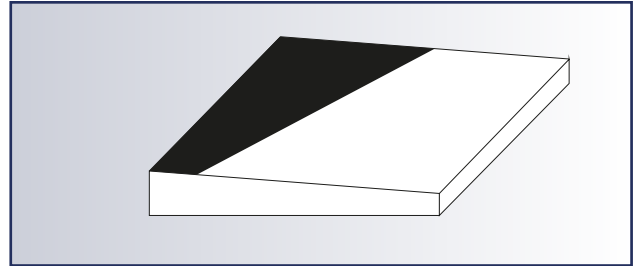
## Description

Panneaux isolants à pente intégrée constitués de perlite expansée, fibres et liants.

Le panneau FescoDrain S comporte une enduction bitume (environ 350 g/m<sup>2</sup>) et film thermofusible sur une face.

Les panneaux sont conformes à la norme EN 13169.

La fabrication est sous certifications ISO 9001 et ISO 14001.



## Domaine d'utilisation

Isolation support d'étanchéité sur élément porteur en béton, tôle d'acier nervurée, bois, béton cellulaire.

*Convient à tous types de toitures publics ou privés, autoprotégées ou sous protection lourde, parking véhicules légers ou lourds, chemins de nacelles, jardin, chêneaux, avec étanchéité adhérente collée en plein ou soudée ou indépendante ou par fixations mécaniques.*

*Applicable en travaux neufs et de rénovation et en lit supérieur d'isolants en perlite expansée, mousse organique ou laine minérale.*

► Consulter la documentation "Application" spécifique.

### Avis technique

Assureurs: conforme à CC2-APSAD, DIN 18234

Marquage CE (Fesco)

## Avantages

- Résistant à la compression et au poinçonnement
- Apte aux circulations intenses pendant et après les travaux
- Excellente stabilité dimensionnelle
- Produit écologique et recyclable
- Caractéristique thermique certifiée et durable
- Compatible avec le bitume chaud
- Compatible avec le procédé sous enrobés bitumeux pour parking véhicules légers (Fesco SP)
- Compatible avec les procédés photovoltaïques souples et rigides
- Optimisation de l'évacuation de l'eau

## Dimensions standard

Longueur	1200 mm		
Largeur	600 mm		
Pentes standards	1%	1,67%	2%
	2,5%	3,33%	4,17%

Other dimensions and slopes upon request.

## Caractéristiques physiques

Consulter les documentations produit Fesco ou Fesco S.