



A E R I S O L

Description

Voile de verre bitumé à grandes perforations. La sous-face est finie par un film anti-adhérent. La surface est recouverte d'un film thermofusible.

Application

Appliqué comme sous-couche de décompression et de diffusion de vapeur d'eau dans des revêtements d'étanchéité à adhérence partielle par soudage.

Composition

		AERISOL
Epaisseur		1,3 mm
Armature voile de verre perforé (g/m ²)	MDV	55
Bitume de surfacage		Bitume oxydé
Finition surface		film PE
Finition sous-face		film PE

Caractéristiques

		AERISOL
Epaisseur		1,3 mm
Diamètre des perforations (mm)		45
Perforations (%)		15
Retrait libre (EUtgb) (%)	MLV	0
Pliage à froid (EUtgb) (°C)	MLV	0
Point de ramollissement (EUtgb) (°C)	MLV	100

MDV = valeur moyenne / MLV = valeur minimale

Emballage

	AERISOL
	1,3 mm
Dimensions du rouleau (m)	30 x 1
Poids du rouleau (kg)	32
Nombre de rouleaux par palette	20

Mode d'application

	Mode d'application
AERISOL	Les revêtements de toitures pierreuses, poreuses ou de vieilles couches d'étanchéité bitumineuses sont préalablement imprégnés d'un vernis bitumineux ($\pm 250 \text{ g/m}^2$). Après séchage, la membrane est posée librement sur le support avec des recouvrements de $\pm 3 \text{ cm}$. La première couche d'étanchéité ou la couche de finition est soudée entièrement sur le voile de verre perforé ; par collage bitumineux à travers les perforations, on obtient une adhérence partielle au support.

F = feuille thermofusible / T = mélange sable/talc

Agréments

BENOR

Indications particulières

Hygiène, santé et environnement

La feuille ne contient pas de composant apportant un danger. Elle répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et l'environnement.

Pour toute information complémentaire, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Contrôle de qualité

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance de la qualité suivant **EN ISO 9001:2000**.



Bouwelven 5 - B-2280 Grobbendonk - Belgique
Tél : + 32 14 23 07 07 - Fax : + 32 14 23 07 77
info@soprema.be - www.soprema.be



ISO 9001
FM 513487