



Fiche Technique

ASOL-SM

Enduit bitumineux, fibré

Article n° 2 03009

- prêt à l'emploi
- contient des solvants
- sans amiante
- résistant et imperméable à l'eau
- résistant aux rayons U.V., intempéries et autres substances naturelles agressives en général présentes dans la terre
- flexible après la prise
- pour l'extérieur

Domaines d'utilisation:

L'Enduit bitumineux fibré ASOL-SM est destiné à l'enduction et aux réparations sur les toitures, sur ciment fibré, carton bitumé, membranes bitumineuses soudées, plomb et zinc.

Caractéristiques techniques:

Base:	bitume
Extrait sec:	env. 73 %
Viscosité:	1000-1500 dPas à +20 °C
Consommation: d'épaisseur	env. 1,3 kg/m ² pour 1 mm
Température de mise en œuvre/du support:	de +5 °C à +30 °C
Conditionnement:	Seau 5 kg
Tenue en stock:	12 mois au frais et au sec, en emballages d'origine non ouverts. Utiliser rapidement les emballages entamés.
Nettoyage:	Aussitôt après utilisation, laver les outils avec le Nettoyant ASO-R001.

Support:

Le support doit être sec, porteur, exempt d'huile, de graisse et de toutes substances susceptibles de diminuer l'adhérence, non gelé.

Mise en œuvre:

L'Enduit bitumineux fibré ASOL-SM est livré prêt à l'emploi, et peut être mis en œuvre immédiatement, à partir de l'emballage d'origine. L'application intervient immédiatement, à la lisseuse ou à la spatule. En application sur toute la superficie, l'épaisseur ne doit pas excéder 3 mm (formation de bullage possible par temps chaud ou soleil direct).

Important:

- Protéger les surfaces attenantes des éclaboussures!
- Pour le stockage et la mise en œuvre, respecter les mesures de précaution nécessaires pour la manipulation de solvants inflammables.
- ASOL-SM est inflammable, maintenir donc le récipient hermétiquement fermé.
- Maintenir à l'écart de toutes sources d'ignition - ne pas fumer.

Observer la fiche de données de sécurité CE en vigueur!

GISCODE: BBP20