

MOPLAS SBS FP-S 25 GR-S

MOPLAS SBS FP-S 25 GR-S est une membrane d'étanchéité non autoprotégée en bitume élastomère SBS, comprenant une armature en feutre de polyester renforcé (FP-S), un film thermofusible sur la face inférieure et une protection par du sable fin sur la face supérieure.

PROPRIÉTÉS

- L'armature en feutre non-tissé de polyester poinçonné et stabilisé (FP-S) fournit à la membrane d'excellentes propriétés mécaniques :
 - Excellente résistance à la traction.
 - Excellente résistance au poinçonnement (statique et dynamique).
 - Très grande résistance à la déchirure.
 - Meilleure stabilité dimensionnelle.
- Le liant élastomère, fabriquée à partir d'un mélange de bitume et de polymères, lui confèrent une haute résistance aux intempéries et une excellente adhérence si bien aux supports que à niveau des joints de recouvrement.



APPLICATIONS

Couche supérieure ou inférieure pour les systèmes multicouche.
Son emploi en tant que revêtement monocouche est déconseillé.
Couche de base pour système bicouche autoprotégée renforcés.
Par-vapeur cloué joint soudé sur bois et panneaux dérivés du bois.

MOPLAS SBS FP-S 25 GR-S est aptée pour les destinations suivantes:

- sur toitures inaccessibles, terrasses inaccessibles, terrasses et zones techniques ;
- toitures accessibles aux piétons et au séjour, y compris avec dalles sur plots ;
- toitures accessibles aux véhicules.

Éléments porteurs et supports en maçonnerie : béton cellulaire autoclavé, tôles d'acier nervurées, bois et panneaux dérivés du bois, de pente conforme aux normes NF P 84 série 200 (réf. DTU série 43) et au Cahier du CSTB 2192, et panneaux isolants

Étanchéité bitumineuse SBS

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.

titulaires d'un Document Technique d'Application.

AGRÉMENTS

Relève des normes EN 13707, EN 13969 et EN 13970 et est marquée CE conformément à cette norme. Label de qualité N AENOR.

*Avis Technique 5-11/2238 MOPLAS SBS.

Étanchéité bitumineuse SBS

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.

MISE EN ŒUVRE

MOPLAS SBS FP-S 25 GR-S est mise en œuvre par soudage à la flamme.

Peut être mise en œuvre suivant DTU de la série 43 :

- sous une protection rapportée en indépendance,
- apparent en semi-indépendance,
- apparent ou sous protection rapportée en adhérent.

Étanchéité bitumineuse SBS

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.