

SUREBOND P3

Description

SureBond P3 est une membrane d'étanchéité bitumineuse de haute qualité modifiée au PPa, dotée d'une armature en polyester stabilisé non tissé imputrescible. Les faces supérieure et inférieure sont revêtues d'un film PE thermofusible.

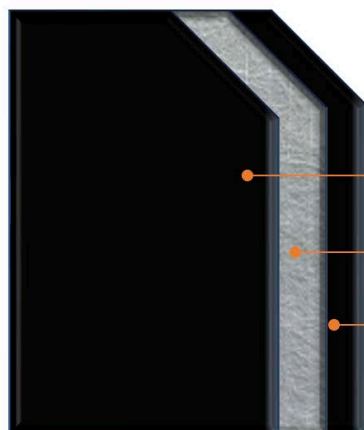
Application

La membrane SureBond P3 peut servir de pare-vapeur ou de sous-couche dans les systèmes multicouche. Elle est appliquée par brûlage sur toute la surface. Ce système convient à la fois aux projets de construction et de rénovation.



Avantages

- ✓ Le polypropylène atactique (PPa) offre une excellente flexibilité à froid, même après vieillissement.
- ✓ En raison de sa stabilité dimensionnelle, l'armature en polyester stabilisé garantit d'excellentes propriétés mécaniques.
- ✓ Fabrication conforme à la norme ISO 9001:2015.



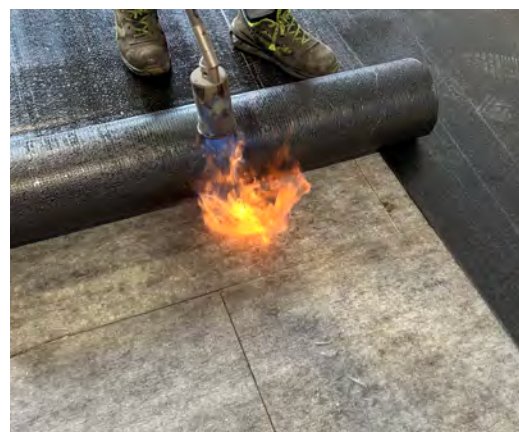
Bitume APP modifié

Renforcement en polyester stabilisé

Bitume APP modifié

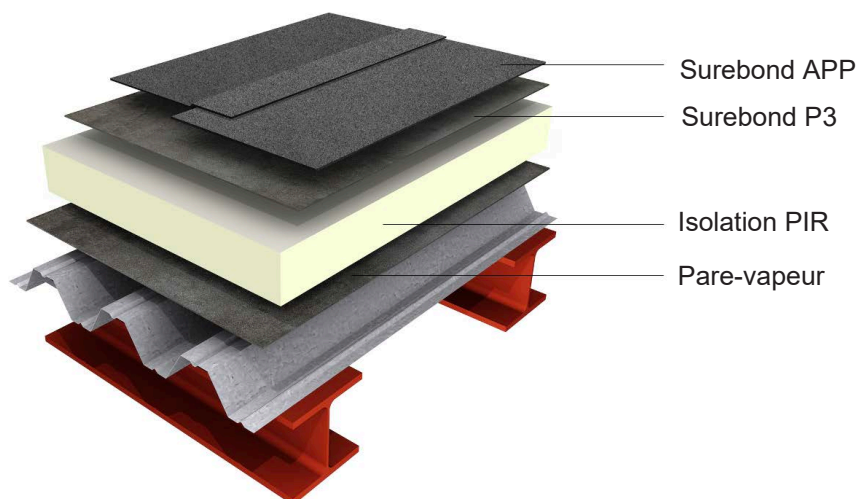
SUREBOND P3

Données techniques		
	Unité	
Epaisseur	mm	3
Largeur	m	1
Longueur	m	10
Poids	kg/m ²	4,4
Poids rouleau	kg	44
Résistance à la traction	N/5cm	500/350
Étirage	%	40/40
Résistance à la déchirure	N	140/140
Stabilité dimensionnelle	%	-0,25/+0,15
Flexibilité à froid	°C	-5
Résistance à l'écoulement	°C	120
Rouleaux par palette		25



* Toutes les données sont soumises à des tolérances normales.

Exemple de spécification



Produits complémentaires

- ▶ SureBond APP
- ▶ SureBond SBS
- ▶ SureBond ZK sous-couche
pare-vapeur
- ▶ SureBond V3