



n° MISFR205/a

COLLE A FROID BITUME P

COLLE A FROID BITUME P est une colle à froid prête à l'emploi à base de bitume polymère et de solvants.

Domaine d'emploi

COLLE A FROID BITUME P est utilisée pour le collage :

- Des panneaux isolants en mousse de polyuréthane au pare-vapeur SOUS-COUCHE D'ETANCHEITE,
- Des recouvrements du pare-vapeur SOUS-COUCHE D'ETANCHEITE.

COLLE A FROID BITUME P s'utilise exclusivement en extérieur.

Caractéristiques

	COLLE A FROID BITUME P
Aspect	Pâte noire
Odeur	Hydrocarbure
Point éclair (ASTM D 93)	+ 10°C
Masse volumique à 20°C	1200 ± 50 kg/m ³
Viscosité Brookfield (25°C)	1800 Po environ
Solubilité	Soluble dans les hydrocarbures

Conditionnement

	COLLE A FROID BITUME P
Conditionnement	Seau de 5 kg / Cartouche de 310 ml

Le produit est stable durant une période de 12 mois environ, en emballage fermé et à une température comprise entre +5°C et +20°C.

COLLE A FROID BITUME P peut être stockée temporairement à une température négative jusqu'à -10°C. Dans ce cas, le produit doit être maintenu à une température supérieure à +15°C pendant au moins 24 h avant son utilisation.





FICHE TECHNIQUE

n° MISFR205/a

Mise en œuvre	

Se référer pour la mise en œuvre au Guide de pose étanchéité du système L'INRATABLE.

Indications particulières _

Hygiène, sécurité et environnement :

Consulter la Fiche de Données de Sécurité.

Concernant les restes de lot non entamés ou les emballages vides : déchet dangereux - se rapprocher d'une entreprise spécialisée dans le traitement et la valorisation de ce type de déchets.

Traçabilité:

La traçabilité du produit est assurée grâce à un code de fabrication présent sur l'emballage.

Contrôle de la qualité :

SOPREMA SAS attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits, au respect de l'environnement et des hommes. C'est pourquoi, nous appliquons un système de management intégré de la qualité et de l'environnement certifié **ISO 9001** et **ISO 14001**.

