

Ipésol Colle



NATURE DU PRODUIT

Classification AFNOR NF-T 36005	Famille 1 – Classe 6a
Destination	Sous-couche et masse de collage des armatures Ipésol des systèmes d'étanchéité liquide Ipésol
Propriétés	Elasticité permanente Produit thixotrope

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film	Pâteux jaune	Liant	Polyuréthane
Densité	1,15	Extrait sec (poids) %	75 %
Rendement	Environ 500 g/m ²	Conditionnement	5 kg
Champ d'application	Voir cahier des charges Ipésol	Séchage	Recouvrable entre 12 et 48 heures
Conservation	6 mois en emballage d'origine retourné, à l'abri de la chaleur	Teintes	

MISE EN OEUVRE

Dilution	Ipésol diluant (maxi 3 %)
Matériel d'application	Brosse, rouleau. Mélanger avant application
Nettoyage des outils	Entre 5 et 30 °C en humidité non condensante
Préparation des fonds	Ipésol diluant

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ : Consulter la fiche de données de sécurité

Facilement inflammable