

Ipésol Film



NATURE DU PRODUIT

Classification AFNOR NF-T 36005	Famille I – Classe 6a
Destination	Sous-couche et finition polyuréthane monocomposante satinée des systèmes d'étanchéité liquide Ipésol circulables
Propriétés	Très bonne tenue aux UV Très bonne résistance aux produits chimiques

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film	Satiné	Liant	Polyuréthane monocomposant
Densité	1,16	Extrait sec (poids) %	75 %
Rendement	720 g/m ² par couche	Conditionnement	5 et 25 kg
Champ d'application	Balcons, loggias, étanchéité circulaire sur locaux non habités	Séchage	Recouvrable entre 12 et 48 heures
Conservation	6 mois en emballage d'origine Stocker retourné, à l'abri de la chaleur	Teintes	Nuancier Ipésols

MISE EN OEUVRE

Dilution	Prêt à l'emploi - Dilution éventuelle avec Ipésol diluant
Matériel d'application	Brosse, rouleau. Le produit doit être mélangé avant application
Nettoyage des outils	Immédiatement avec Ipésol diluant
Préparation des fonds	Voir cahier des charges Ipésol
Température d'application	Entre + 5 et 30 °C sur surfaces non condensantes

SYSTÈME D'APPLICATION

Impression	Consulter le Cahier des Charges Ipésol
-------------------	----------------------------------------

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ : Consulter la fiche de données de sécurité

Facilement inflammable (point d'éclair inférieur à 21 °C)