

Ipésol finish



NATURE DU PRODUIT

Classification AFNOR N-F-T 36005	Famille I – Classe 6a
Destination	Résine mono composante de systèmes d'étanchéité liquide
Propriétés	Finition en option des systèmes de classe SE2 et SE4 des normes S.E.L.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du film	Brillant	Liant	Résine polyuréthane monocomposante
Densité	1,12	Extrait sec (poids) %	77 % ± 5 %
Rendement	300 g/m ²	Conditionnement	5 kg
Champ d'application	Voir cahier des charges Ipésol	Séchage	Recouvrable après 12-24 heures. Au-delà, passer les surfaces au diluant Ipésol diluant
Conservation	6 mois en emballage d'origine retourné	Teintes	Nuancier IpéSols

MISE EN OEUVRE

Dilution	Prêt à l'emploi
Matériel d'application	Brosse, rouleau
Nettoyage des outils	Avec Ipésol Diluant
Température d'application	Entre 5 et 30 °C en humidité non condensante

SYSTÈME D'APPLICATION

Finition	1 couche sur Ipésol Film à 300 g/m ²
-----------------	---

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ : Consulter la fiche de données de sécurité
Facilement inflammable