

# Ipésol Transparent



## NATURE DU PRODUIT

<b>Classification</b>	Famille I – Classe 6a
<b>Destination</b>	Finition transparente mono composante des systèmes d'étanchéité liquide Ipésol
<b>Propriétés</b>	Améliore la résistance à la salissure Utilisé en association avec les paillettes décoratives

## CARACTÉRISTIQUES

<b>Aspect du film</b>	Pâte semi-fluide	<b>Liant</b>	Polyuréthane
<b>Densité</b>	1.13 ( $\pm$ 0.05)	<b>Extrait sec</b> Viscosité	70 % ( $\pm$ 2) 1800 cps
<b>Conditionnement</b>	5 kg	<b>Séchage</b>	24 heures Circulable après 72 heures
<b>Champ d'application</b>	Finition des Systèmes Ipésol	<b>Teinte</b>	Transparent
<b>Conservation</b>	6 mois en emballage non ouvert. Stocker retourné, à l'abri de la chaleur		

## MISE EN ŒUVRE

<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi
<b>Matériel d'application</b>	Brosse ou rouleau. Mélanger le produit avant application.
<b>Nettoyage des outils</b>	Ipésol Diluant
<b>Consommation</b>	0.3kg/m <sup>2</sup>

**HYGIENE ET SÉCURITÉ :** Consulter la fiche de données de sécurité. Facilement inflammable.

Point éclair : > 21 °C

Version février 2012