

Version 112011  
Classification AFNOR : ONU 1263 AFNOR T 36005 - Famille I, classe 8c  
CD N° 32082090

### ISOLANT BE

Impression fixatrice monocomposante à base de chlorure de vinyle.  
Primaire d'imprégnation permettant d'isoler les bois exotiques ou résineux.

### PERFORMANCES

- Facile d'utilisation
- Impression isolante et imperméable
- Séchage et durcissement rapide
- Bloque les fonds pour un meilleur aspect des finitions.

### CARACTERISTIQUES

Etablies à la température de 20°C avec 65% d'humidité relative

<i>ASPECT</i>	:	Satiné	
<i>COLORIS</i>	:	Incolore	
<i>VISCOSITE</i>	:	coupe AFNOR N°4	23 +/- 3s
<i>MASSE VOLUMIQUE</i>	:	0,91 +/- 0.02 g/cm <sup>3</sup>	
<i>EXTRAIT SEC</i>	:	en poids : 20% +/- 1%	
		en volume : 16% +/- 1%	
<i>SECHAGE</i>	:	Hors poussière	15 min
		Au toucher	30 min
		Recouvrable	après 6h

Valeur limite UE de ce produit (cat. A/h) : 750 g/l (2010)  
Ce produit contient au maximum 750 g/l COV

**RENDEMENT THEORIQUE** : pour une épaisseur de 40 micromètres secs  
**8 m<sup>2</sup> / L**

**CONDITIONNEMENT** **1 L – 2,5L**

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Les supports doivent être propres, secs, poncés, dépoussiérés et préparés en conformité aux DTU en vigueur.

Température de l'air ambiant : > 5°C (extérieur), > 8 °C (intérieur)  
Température du fond à peindre : comprise entre 5°C et 35°C (extérieur)  
Humidité du fond à peindre : < 5% (intérieur et extérieur)  
Hygrométrie relative : < 80% (extérieur), <65% (intérieur)

