

# FICHE TECHNIQUE

## PROTHANE E

### Description :

Vernis satiné incolore en phase aqueuse et à base de résine polyuréthane pour intérieur.  
Convient pour la protection de toutes boiseries intérieures. (Teintable en différentes essences de bois)  
Peut également servir de protection supplémentaire sur toutes peintures acryliques.

S'applique en 1 ou 2 couches sur fonds poncés, propres et secs.

### Composition :

- **Liant % :** Résine polyuréthane : 84 ± 2
- **Solvant :** Eau.

### Caractéristiques techniques :

- **Rendement :** ± 10 m<sup>2</sup> / Litre (selon support).
- **Sec au toucher :** ± 1 heure à 20° C.
- **Recouvrable :** ± 4 heures à 20° C.
- **Durété maximale :** ± 5 jours.
  
- **Application :** brosse, rouleau et pistolet.
- **Conditions d'application :** support sec, dépoussiéré et dégraissé.
- **Température d'application :** minimum 10° C, maximum 24°. (ambiante et support)
  
- **Dilution :** ± 5 à 15% d'eau (si besoin).
- **Nettoyage du matériel :** Eau (savon).
  
- **Densité :** 1.053 ± 0.3 (à 20° C).
- **Viscosité :** 2.2 ± 0.3 (à 20° C).
- **Norme :** Valeur limite UE pour ce produit (A/e) : 130gr/L (2010) COV.  
Ce produit contient max. 98gr/L COV.

### Stockage et conservation :

Le stockage doit se faire avec l'emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs (Min. 3° C, max. 30° C).