

## Cetol TFF

**VERNIS TRANSPARENT, SATINÉ, POUR PARQUETS ET PLACHER À BASE D'UNE DISPERSION POLYURÉTHANE-ACRYLIQUE, POUR L'INTÉRIEUR.**

### Généralités

Principales propriétés

- Très résistant aux chocs et aux rayures.
- Arrondissement impeccable.
- Séchage rapide.
- Non jaunissant.
- Application aisée.
- Odeur faible.
- Anti-dérapant.
- Facilement lavable.

Application

Vernis diluable à l'eau pour parquets et planchers à l'intérieur. Ainsi que la protection des marches d'escaliers et de liège intérieur.  
En raison de sa transparence élevée, le caractère naturel de la couleur du bois est accentué.

### Données d'application

Conditions atmosphériques

Température ambiante: 10 - 30°C.  
Humidité relative: au maximum 85%.

Mise en œuvre

Brosse (Chinex) ou rouleau (Mohair).  
Sur des grandes surfaces utiliser un rouleau.

Diluant

10% d'eau pour la première couche.  
Couches suivantes : sans dilution.

Nettoyage du matériel

À l'eau directement après l'utilisation.

Rendement

Pratique: env. 10 m<sup>2</sup>/l. Dépend de la porosité du support, du mode d'application et de la forme de l'objet.

Séchage à 20°C/65% H.R.

Sec hors-poussières après environ 1 heure, ponçable et recouvrable après environ 4 heures, mise en service après environ 12 heures et sec à cœur après environ 4 jours.

### Propriétés

Densité

1,03 kg/dm<sup>3</sup>.

Extrait sec

environ 30% en poids = environ 28% en volume.

Degré de brillant

Satiné.

Arrondissement

Excellent.

Adhérence

Excellente.

Propriétés mécaniques

Très résistant aux chocs et aux rayures.

Nettoyage

Se nettoie bien avec les produits de nettoyage courants.

Conditions de stockage

À l'abri du gel et des températures élevées (5°C - 30°C).

Composants organiques volatils(COV)

Valeur limite en UE pour ce produit (catA/e) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 120 g/l COV.

### Conditionnement

Emballage

2,5 l.

Teintes

Incolore.

Le produit à une teinte laiteuse dans le pot, mais devient incolore après séchage.



---

## Systèmes

### Sur boiseries neuves intérieures:

Appliquer sur toute la surface une couche de Cetol TFF (dilué à 5% à l'eau).

Laisser sécher 4 heures (23°C/50% H.R.).

Poncer (grain 220 - 240) et dépolssiérer.

Appliquer une couche de Cetol TFF.

Laisser sécher 4 heures (23°C/50% H.R.).

Poncer légèrement (grain 220 - 240) et dépolssiérer.

Pour la finition appliquer une couche de Cetol TFF.

**Remarque:** Appliquer une couche de Cetol TFF supplémentaire sur les marches.

### Anciennes couches de vernis :

Éliminer toutes les anciennes couches de peinture par ponçage ou par décapage. Rincer au M600. Changer régulièrement de chiffon.

Poncer et dépolssiérer soigneusement.

Appliquer sur toute la surface une couche de Cetol TFF (dilué à 5% à l'eau).

Laisser sécher 4 heures (23°C/50% H.R.).

Poncer (grain 220 - 240) et dépolssiérer.

Appliquer une couche de Cetol TFF.

Laisser sécher 4 heures (23°C/50% H.R.).

Poncer légèrement (grain 220 - 240) et dépolssiérer.

Pour la finition appliquer une couche de Cetol TFF.

**Remarque:** Appliquer une couche de Cetol TFF supplémentaire sur les marches.

## Données de sécurité

Information de sécurité

Voir fiche de données de sécurité.