

# TESTEUR INTÉRIEUR

Dernière mise à jour :  
27/02/2024

## Définition

Peinture permettant de tester la couleur dans le cadre d'un projet de décoration intérieure. Le degré de brillance pourra être différent en fonction de la peinture de finition retenue.

## Destination

- Intérieur, pièces sèches.
- Murs et plafonds.
- Travaux neufs et d'entretien

## Propriétés

- Séchage rapide.
- Bonne opacité.
- Applicable sur toile de verre et toile à peindre.

## Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	Valeur limite pour ce produit (Cat A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 30 g/l. Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	
■ Production	■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
■ Fiche de Données de Sécurité	

## Caractéristiques générales

### Aspect en pot

Peinture fluide.

### Aspect du feuil sec

Velours

### Brillant spéculaire

10 % sous 60° d'angle (20 % sous 85°)

### Teintes

Toutes teintes du nuancier  
CHROMATIC®.

### Masse volumique

1,32 ± 0,05

### Extrait Sec

55 ± 2 % (norme EUR PL 005).

42 ± 2 % (théorique).

### Temps de recouvrement

6 heures (à 23 °C - 50 % HR)

### Rendement

10m<sup>2</sup>/L

### Conditionnement

0,5L

### Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé et fermé. Conserver à l'abri des fortes températures. Utiliser rapidement après ouverture.

### Résistance à l'abrasion humide

Norme NF EN 13300 : classe 2 (perte d'épaisseur du film > 5 µm et < 20 µm, après 200 cycles)

### Point éclair

NA

# TESTEUR INTÉRIEUR

Dernière mise à jour :  
27/02/2024

## MISE EN ŒUVRE

---

Les supports devront être réceptionnés et préparés suivant les prescriptions de la norme NF DTU 59-1.

# TESTEUR INTÉRIEUR

Dernière mise à jour :  
27/02/2024

---

## Application

---

### Nettoyage du matériel

À l'eau ou au solvant si le produit a séché.

---

## Caractéristiques réglementaires

---

### Classification

NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2.

### Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.

### Informations consommateurs

Plâtre et dérivés. Béton et dérivés.  
Anciennes peintures adhérentes. Toile à peindre.