

# TROPHÉE 2 MAT

## Peinture mixte acrylique et alkyde d'aspect mat, poché fin



### Définition

- Peinture mate à base d'une dispersion mixte acrylique et alkyde.

### Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Pièces sèches.
- Travaux neufs et d'entretien.
- Murs et plafonds.
- Etat de finition B.

### Points forts

- Rapidité d'exécution des chantiers.
- Application "mouillé sur mouillé".
- Garnissante.
- Excellente applicabilité.

### Caractéristiques

- Application mouillé sur mouillé.
- Garnissante.

### Caractéristiques Techniques

#### Aspect du film sec :

- Mat légèrement poché.

#### Nuances :

- Blanc et teintes pastel du nuancier CHROMATIC®.

#### Extrait sec pondéral :

- Env. 60 %.

#### Extrait sec volumique :

- Env. 39 %.

#### Temps de séchage à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- Sec : 1 h.

#### Temps de recouvrement à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- 4 à 5 h ou mouillé sur mouillé.

#### Rendement moyen :

- 8 à 12 m<sup>2</sup>/L

#### Conditionnement :

- 5 L - 15 L

#### Conservation :

- Stockage : 1 an en emballage hermétique d'origine. Stocker à l'abri du gel.

#### Hygiène & Sécurité :

- Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [www.peintures-gauthier.com](http://www.peintures-gauthier.com)

#### Brillant spéculaire :

- < 3 % sous 85° d'angle.

#### Résistance à l'abrasion humide :

- Norme NF EN 13 300 : Classe 2 (perte d'épaisseur du film > 5 µm et < 20 µm après 200 cycles).

#### Point éclair :

Néant.

# TROPHÉE 2 MAT

## Mise en œuvre

### Processus :

- En travaux neufs : 1 couche d'impression HYDROPRIM ou ALKYNÉO PRIM, puis une application mouillée sur mouillé de TROPHÉE 2 MAT ou 2 couches appliquées à 5 h d'intervalle.
- En travaux d'entretien sur anciennes peintures en bon état : une application mouillée sur mouillé de TROPHÉE 2 MAT ou 2 couches appliquées à 5 h d'intervalle.
- Remarque : en application mouillée sur mouillé, appliquer la seconde couche dès que la première couche commence à mater.

## Type de supports et préparation

### Type de support :

- Plâtres et dérivés neufs, bétons et dérivés neufs, anciennes peintures adhérentes.

### Préparation des supports :

- Les supports devront être réceptionnés et préparés suivant les prescriptions de la norme NF DTU 59-1.
- Additif anti-flash rust pour une action antirouille sur les têtes de vis des plaques de plâtre.

## Application

### Matériel d'application :

- Brosse, rouleau 12 mm polyamide texturé, pistolet.

### Dilution :

- 0 à 2 % d'eau.

### Nettoyage du matériel :

- Eau.

### Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une hygrométrie relative supérieure à 70 %.

## Classification

### Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2 4a .

### Catégorie / Valeur COV :

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010).
- Ce produit contient maximum 30 g/L COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

### Emissions dans l'air intérieur :

- Classe A+.