



# MONOCHROME



## DEFINITION

Peinture mate opacifiante à base de copolymères acryliques, en phase aqueuse, pour la décoration et la rénovation intérieure.

## DESTINATION

- Plafonds, murs
- Toiles de Verre, revêtements à peindre
- Plâtre, plaques de plâtre
- Brique, béton
- Supports bruts ou peints

## PROPRIETES

- Peinture en phase aqueuse, sans odeur
- Très adapté en plafond
- Isolant pour fond taché : feutre, marqueur, graisse, tabac, tache d'eau séchée.
- Haut pouvoir garnissant évitant les effets de reprise
- Opacifiant
- Brossable / Lessivable

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Extrait sec :** En poids : 60 % ± 2  
En volume : 39 % ± 2
- **Densité :** 1.49
- **Aspect :** Feuil sec : Mat profond
- **Brillant spéculaire :** 1.3 à 85°

## MISE EN OEUVRE

Neuf
2 couches de <b>MONOCHROME</b>
ou
1 couche de <b>VITPRIM</b> et 1 couche de <b>MONOCHROME</b>

Rénovation
2 couches de <b>MONOCHROME</b>
ou
1 couche d' <b>HEXAGONE PRIM</b> et 2 couches de <b>MONOCHROME</b> (sur fond taché)

## CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

- **Nombre de couches :** 2 couches pures
- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau, pistolet Airless  
Buses : 517  
1<sup>ère</sup> couche : 150 bars / filtre blanc / couche croisée  
2<sup>ème</sup> couche : 180 bars / filtre blanc / couche croisée
- Dilution :** Prêt à l'emploi
- **Conditions d'application :** Température supérieure à 5°C et inférieure à 30°C.  
Hygrométrie inférieure à 85 % H.R.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau immédiatement après usage
- **Rendement :** 8 à 10 m<sup>2</sup> / litre environ
- **Séchage à 20°C - 65% HR :** Hors poussière : 50 min environ  
Sec : 3 H environ  
Recouvrable : 5 H environ

## TEINTES

- Blanc

## PREPARATION DES SUPPORTS

De façon générale, les supports doivent être préparés conformément au DTU 59.1.

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- **Conditionnement :** En 15 litres
- **Conservation :** 12 mois en emballage d'origine non ouvert à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
- **Classification :** **AFNOR** : NF T 36-005 - Famille I, Classe 7b2  
**COV** : Valeur limite UE pour ce produit (cat. IIA/a) est de 30 g/l maximum (2010).  
Ce produit contient moins de 30 g/l de COV.
- **Hygiène et sécurité :** Se reporter à la fiche de données de sécurité correspondante.
- **Environnement :** Destruction du produit et des emballages souillés : se reporter à la réglementation en vigueur, relative aux déchets industriels.  
Ne pas déverser dans les eaux souterraines et dans les égouts.