

## PEINTURE ACRYLIQUE MAT INTÉRIEUR

### FICHE TECHNIQUE

23  
KG

22  
KG

20  
KG

5  
KG



#### DÉFINITION

• Peinture en phase aqueuse, à base de résine Copolymère acrylique pour maçonnerie, enduit de Liants hydrauliques, plâtre et dérivés.

#### PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir couvrant
- Bonne blancheur
- Grande facilité d'application
- **Aspect Blanc mat**

#### DESTINATION

Intérieur

G-latex est une peinture à eau économique Destinée à usage intérieur avec d'excellents Résultats à l'application. Néanmoins ne jamais L'utiliser comme sous couches des peintures nobles Ni dans des endroits où elle serait amenée à recevoir Des projections répétées d'eau.

- Maçonneries.
- Enduits de liants hydrauliques.
- Plâtre et dérivés.
- Métaux recouverts du PRONET.

#### MÉTHODE D'APPLICATION

**Application** : 2 couches croisées

Diluant : Eau

**Matériel d'application** : Brosse – Rouleau – Pistolet - Airless

Taux de dilution : Première couche : 10% maximum  
Deuxième couche : 5% maximum

SUPPORT	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	FINITION
Béton, Ciments et dérivés, Plâtres, plaques de Plâtres, Enduit de Agréage	- Brossage - Engrenage - Époussetage	1 à 2 couches - de <b>G-latex</b>
Métaux ferreux Imbriqués dans les Surfaces à peindre	- Brossage - Époussetage	
Anciens fonds de Peintures	- Grattage, brossage Ou ponçage pour Éliminer les parties non Adhérentes. - Ponçage et épos- setage.	

#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOIS

Ne pas appliquer à une température < 8 °C et > 35 °C

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Aspect final** : Mat

**Densité** : 1.4 ± 0,05

**Extrait sec** : 52 ± 1 %

**Pouvoir couvrant & Rendement** : 6 à 9 m<sup>2</sup> par kg

Et par couche selon l'état du support et le mode D'application.

**Sec** : 1 heure

**Recouvrable** : 2 à 3 heures

**Conservation** : 12 mois en emballage d'origine, Non entamé, stocké à l'abri de fortes températures.

**Conditionnement** : 23kg / 22kg / 20kg / 5kg



## Éclairez votre Univers

+ d'infos contactez-nous :

**+221 76 145 00 00 / 76 414 00 00**  
**78 545 04 04 / 76 760 15 15**

Diamniadio derrière le centre de formation des métiers CSFP-BTP  
[info@senbosspeinture.sn](mailto:info@senbosspeinture.sn)  
[www.senbosspeinture.sn](http://www.senbosspeinture.sn)