

## Reboucher et Ratisser en intérieur des supports irréguliers

- ✓ Très garnissant
- ✓ Excellente adhérence
- ✓ Blanc
- ✓ Onctueux : ne coule pas
- ✓ Facile à poncer
- ✓ Pas de gâchage
- ✓ Pas de perte
- ✓ Recouvrable par tout type de peinture intérieur de décoration
- ✓ Application jusqu'à 10 mm sans fissuration sur plaque de plâtre cartonnée

## Supports

- Plâtre - carreaux de plâtre
- Plaque de plâtre cartonnée
- Enduit ciment
- Béton cellulaire
- Ancienne peinture mate absorbante

## Caractéristiques

- Composition : Liant acrylique, charges, additifs, eau
- Densité :  $1,75 \pm 0,05$
- PH : 8 à 9
- Consommation : 1,70 kg par m<sup>2</sup> et mm d'épaisseur
- Recouvrable : 4 à 24h suivant l'épaisseur et l'absorption du support
- Granulométrie : maxi 300 µm
- Classification : AFNOR NFT 36005 - famille 3 - classe 2
- Classification : NFT 30608 : G3E5S2V0W0A0C0



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

## Mise en œuvre

### Préparation

Les supports devront être secs et sains préalablement préparés conformément à la norme NF P 74.201 (DTU 59.1).

### Application

Enduit prêt à l'emploi  
Enduire à la lisseuse ou à la lame à enduire  
Une application maxi de 5 mm par couche apportera un confort à l'applicateur  
Ne pas appliquer à une température < à 5° et à un taux d'humidité > à 65% HR  
Nettoyage des outils à l'eau

## Conditionnements

- Pot de 1,5 Kg
- Seau de 5 Kg
- Seau de 10 Kg

Version 10G