

# SUPER BLANC

Peinture mate à base de résine copolymère acrylique et vinylique en phase aqueuse



## DESTINATION

Peinture mate destinée à la mise en peinture ou à la rénovation de grandes surfaces de pièces sèches (bureaux, locaux commerciaux ou d'habitation...).

## PROPRIETES

Bonne résistance à la saponification  
Bonne adhérence  
Grande facilité d'application  
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7a2/7b2

## CARACTERISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	: peinture onctueuse
<b>Aspect du film</b>	: mat
<b>Masse volumique</b>	: 1.70+/- 0,05 Kg/l
<b>Extrait sec</b>	: en poids: 73+/- 2% en volume: 53+/- 2%
<b>COV (directive 2004/42/CE)</b>	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/a): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/lde COV
<b>Point éclair</b>	: Non concerné
<b>Brillant Spéculaire à 60°</b>	: inférieur à 10 %
<b>Rendement</b>	: 7 à 10 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	: HP 20 mn Sec 3 h
<b>Recouvrable</b>	: intervalle entre 2 couches : 4 h
<b>Teintes</b>	: blanc et teintes pastel du nuancier Peintures Maestria
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs



## SUPER BLANC

Peinture mate à base de résine copolymère acrylique et vinylique en phase aqueuse

### MISE EN OEUVRE

#### Préparation des fonds:

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

Les anciennes peintures brillantes seront préalablement poncées ou lessivées pour casser le brillant et rincées à l'eau claire.

S'applique sur murs et plafonds des pièces sèches.

Les supports non peints seront préalablement imprimés.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

#### Application:

- Conditions d'application** : DTU 59.1
- Matériel d'application** : Brosse, Rouleau poil 10/12 mm, Airless.
- Nettoyage du matériel** : Eau
- Diluant** : Eau
- Dilution** : Brosse (5 à 10 %), Rouleau poil 10/12 mm (5 à 10 %), Airless (10 à 15 %).

#### Processus d'application:

<u>Support</u>	<u>Impression</u>	<u>Finition</u>
plâtre	Ikarprim	2 couches de SUPER BLANC
béton, enduit au mortier de liant hydraulique, plaques de plâtre cartonées	Prim O 2010 ou Impression Placo	

### CONDITIONNEMENT

15L

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité