

# AQUASTRIA SOYEUX

Peinture de décoration satinée soyeux à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse



## DESTINATION

Décoration soignée sur murs neufs et en rénovation des pièces sèches pour locaux tertiaires et résidentiels.

## PROPRIETES

Très bon pouvoir garnissant et opacifiant  
Résistance à l'abrasion humide classe 2 norme NF EN 13300 de février 2002  
Blanc impeccable non jaunissant même à l'obscurité  
Perméable à la vapeur d'eau  
Grande facilité d'application  
Rapidité de séchage et de recouvrement  
Très grande facilité de nettoyage du matériel  
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2

## CARACTERISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	: liquide onctueux
<b>Aspect du film</b>	: satin soyeux poché arrondi
<b>Masse volumique*</b>	: 1.40+/- 0,05 Kg/l
<b>Extrait sec**</b>	: en poids: 63+/- 2%                      en volume: 47+/- 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/l de COV
<b>Point éclair</b>	: Non concerné
<b>Brillant Spéculaire à 60°</b>	: 15 +/- 5 %
<b>Rendement</b>	: 9 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 Sec 1 à 2 h
<b>Recouvrable</b>	: 6 h
<b>Teintes</b>	: blanc et teintes suivant le nuancier Peintures Maestria. Existe en base pour machine à teinter
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs

\* (Sur le blanc)

\*\* (Sur le blanc)



## AQUASTRIA SOYEUX

Peinture de décoration satinée soyeux à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse

### MISE EN OEUVRE

#### Préparation des fonds:

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au NF DTU 59-1. Les anciennes peintures brillantes ou satinées seront matées par ponçage ou lessivage et rincées à l'eau claire. Les supports non peints seront préalablement imprimés. Les supports seront si nécessaire préalablement traités avec IKAR BACTERICIDE F1 suivant sa fiche technique. Sur certaines teintes vives (jaune, rouge, ..) pour une meilleure opacité appliquer une sous couche blanche ou gris moyen en fonction de la teinte de la finition désirée.

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, Rouleau laqueur. Airless.  
**Nettoyage du matériel** : Eau  
**Diluant** : Eau  
**Dilution** : Brosse (Prêt à l'emploi), Rouleau poil 10/12 mm (Prêt à l'emploi), Rouleau laqueur (5 à 10 %). Airless (15 à 20 %).

#### Processus d'application:

<u>Support</u>	<u>Impression</u>	<u>Finition</u>
enduit au mortier de liant hydraulique, enduit de peinture, plaques de plâtre à épiderme cartonné, anciennes peintures adhérentes	Prim O 2010 ou Aquaustria primer	1 à 2 couches d' Aquaustria soyeux suivant le support et la qualité de finition désirée
plâtre	Ikarprim	

### CONDITIONNEMENT

1L - 2.5L - 5L - 15L

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité