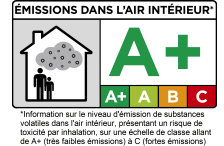


AQUASTRIA VELOURS

Peinture de décoration veloutée 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

Aspect en pot	: liquide onctueux
Aspect du film	: velouté poché arrondi
Masse volumique*	: 1.37 +/- 0,05 Kg/l
Extrait sec**	: en poids: 60 +/- 2% en volume: 43 +/- 2%
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/a): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 15 g/lde COV
Point éclair	: Non concerné
Brillant Spéculaire à 85°	: 10 - 15 %
Rendement	: 9 à 10 m ² /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
Séchage (20°C - 65%HR)	: Sec : 1 à 2 h Recouvrable : 6 h
Teintes	: blanc et teintes suivant le nuancier Peintures Maestria. Existe en bases pour machine à teinter
Stockage	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs

* (Sur le blanc)

** (Sur le blanc)



AQUASTRIA VELOURS

Peinture de décoration veloutée à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse

PREPARATION 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

Support	Impression	Finition
enduit au mortier de liant hydraulique, enduit de peinture, plaques de plâtre à épiderme cartonné, anciennes peintures adhérentes	Prim O 2010 ou Aquastria primer	1 à 2 couches d'Aquastria Velours 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