

# EXCELIOR SATIN

Peinture laque de décoration satinée à base de dispersion alkyde polyuréthane en phase aqueuse



## DESTINATION

Extérieur : Protection des menuiseries bois en travaux neufs et de rénovation. A la fois primaire et finition. Intérieur : Décoration des murs et menuiseries pour travaux neufs et de rénovation des pièces sèches et humides. Idéal pour locaux tertiaires ou résidentiels (hôpitaux, résidences pour personnes âgées, locaux commerciaux, etc ...).

## PROPRIETES

Excellent tendu  
Très grande facilité d'application  
Résistance à l'abrasion humide classe 1 selon NF EN 13300  
Résistance au lustrage  
Très bon pouvoir couvrant  
Excellente perméabilité à la vapeur d'eau (micro-poreux)  
Faible odeur  
Séchage rapide

## CARACTERISTIQUES

CERTIFICATIONS	
ASPECT DU FILM	satin tendu
MASSE VOLUMIQUE*	1.30 +/- 0,05 Kg/l
EXTRAIT SEC**	en poids : 54 +/- 2% en volume : 40 +/- 2%
COV	Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/a): 30 g/l (2010). <b>Ce produit contient au maximum 30 g/lde COV</b>
POINT ÉCLAIR	Non concerné
BRILLANT SPÉCULAIRE	20 +/- 5 % 60°
CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005	Famille I - Classe 4a/6a - 7b2
TEINTES	blanc et teintes du nuancier Maestria
CONDITIONNEMENT	0.5L - 2.5L - 10L

\* (Sur le blanc) \*\* (Sur le blanc)

## PREPARATION DES FONDS | APPLICATION

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

Les bois seront préalablement traités contre les développements cryptogamiques et les attaques d'insectes xylophages.  
Les anciennes peintures non adhérentes seront éliminées.  
Les peintures adhérentes brillantes ou satinées seront matées par ponçage ou lessivage et rincées à l'eau claire.  
Ne pas appliquer en cas d'exsudation de résine, de sève ni en présence de bois humides.  
Sur les bois présentant des risques de remontées de tanin (chêne, châtaignier, etc..) appliquer préalablement une couche de NORWAY.  
Les parties métalliques recevront préalablement un primaire adapté.  
Les supports intérieurs seront si nécessaire préalablement traités avec IKAR AM suivant sa fiche technique.  
Sur certaines teintes vives (jaune, rouge, ...) pour une meilleure opacité appliquer une sous couche en blanc ou gris moyen en fonction de la teinte 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.

Conditions d'application	DTU 59.1
Matériel d'application	Brosse : Dilution 0 à 3 % Rouleau poil 10/12 mm : Dilution 0 à 3 % Rouleau laqueur : Dilution 0 à 3 %.Airless : Dilution 0 à 10 %.
Rendement	10 à 14 m²/l selon la nature des fonds et le mode d'application.
Diluant / Nettoyage du matériel	Eau
Séchage (20°C - 65%HR)	HP : 1 à 2 h Recouvrable : 24 h



## EXCELIOR SATIN

### PROCESSUS D'APPLICATION

Support	Intérieur : enduit au mortier de liant hydraulique, plaques de plâtre à épiderme cartonné	Intérieur bois et dérivés anciennes peintures adhérentes et compatibles	Extérieur bois et dérivés anciennes peintures adhérentes et compatibles
Impression	AQUASOFT PRIMAIRE; IKARPRIM	EXCELIOR SATIN diluée à 10 % ; NORWAY (Si risque de remontée de tanin)	EXCELIOR SATIN diluée à 10 % ; IKARPRIM (Si risque de remontée de tanin)
Finition	2 couches d'EXCELIOR SATIN		

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Stockage	1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs
Précaution d emploi	Mélanger avant emploi, utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de portée des enfants. Pour la protection individuelle, se reporter à la FDS.
Transport	Non soumis aux prescriptions de l'ADR (Réglementation pour le transports de marchandises dangereuses par la route.
Gestion des déchets	Bien refermer l'emballage après usage. Ne pas jeter de résidu dans l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Se rapprocher des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.