

LINOTAPIS



CRYLASKA SATIN 5 L

8.78€ LE LITRE



Référence : CRYLASKA SAT 5L

Prix : 56.95€

Descriptif :

CRYLASKA SATIN

DESCRIPTION Peinture de finition soignée satinée à base de copolymère acrylique en phase aqueuse

DESTINATION

Peinture conçue pour murs intérieurs

PROPRIETES -Très bel aspect velouté tendant à l'écaille
Très bon pouvoir garnissant
Excellente opacité
Résistance à l'abrasion humide classe 2 norme NF EN 13300 de février 2012
Brillance éclatante
Perméable à la vapeur d'eau
Grande facilité d'application
Rapidité de séchage et de recouvrement
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2

CARACTERISTIQUE TECHNIQUE S Aspect en pot Liquide onctueux
Aspect du film Satin
Masse volumique 1.40 +/- 0,05 Kg/Extrait sec En poids: 63 +/- 2% en volume: 47 +/- 2%. COV (directive 2004/42/CE) Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a): 30 g/l (2010) le produit contient au maximum 30 g/l de COV
Point éclair Non concerné
Brillant Spéculaire 60°: 15-20.
Rendement 9 à 10 m²/l selon la nature des fonds et le mode d'application
Séchage (20°C -65%HR): Sec 1 à 2h. Recouvrable 6h. Teintes Blanc et bases à teinte
Stockage 1 an en emballage plein et fermé à l'abri

CRYLASKASATIN CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59.1.-
Les anciennes peintures mates ou plaques de plâtres cartonnées, enduits divers, carreaux de plâtre :
ponçage dépoussiérage soigné, application d'une couche NEBRASKA ACRYL IMPRESSION.- Sur les
bois bruts tendres (sapin/pin) : appliquer 1 couche NEBRASKA ACRYL IMPRESSION. Application
Conditions d'application DTU 59.1 Matériel d'application Brosse synthétique, rouleau poil 10-12mm,
rouleau laqueur, airless Nettoyage du matériel Eau. Diluant Eau. Dilution Prêt à l'emploi. Airless 15 à 20
% d'eau, rouleau laqueur 5 à 10% d'eau

SYSTEME D'APPLICATION Support Impression Finition enduit au mortier de liant
hydraulique enduits de dégrossissage ou de lissage, plaques de plâtre à épiderme cartonné NEBRASKA
ACRYL IMPRESSION 1 à 2 couches NEBRASKA CRYLASKASATIN Anciennes peintures adhérentes
bois bruts tendres

HYGIENE ET SECURITE Consulter la fiche de données de sécurité

FICHE TECHNIQUE – Mars 2018 annule et remplace toute fiche antérieure. Les données
physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée
représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après la teinte, dilution avec les produits de notre gamme.
En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits
commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but
d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos
connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature des fonds
et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été
remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

GESTION DES DECHETS Les outils seront nettoyés immédiatement après usage avec de l'eau. Protégeons
l'environnement. Laver soigneusement le matériel après utilisation. Le rincer avec très peu d'eau dans un récipient,
laisser cette eau s'évaporer. Le résidu sec peut alors être jeté à la poubelle. Bien essuyer le matériel. Bien refermer
l'emballage après usage. Veillez à déposer votre emballage vide dans une déchetterie. Ne jetez plus résidus à
l'égout. Les déchets ne doivent être ni abandonnés, ni brûlés à l'air libre, ni rejetés dans le milieu naturel ou dans le
réseau d'assainissement ou les ordures ménagères. Renseignez vous auprès de vos autorités locales pour connaître
les modalités d'élimination et de collecte.

[Lien vers la fiche du produit](#)