



Screen Ice

Finition décorative murale pour projection

APPLICATIONS

Finition décorative pour tous murs intérieurs donnant un effet de profondeur sous l'action de la lumière incidente et de la réflexion de lumière.

Finition murale optimale pour projection.

CARACTÉRISTIQUES

En phase aqueuse et inodore.

Effet de profondeur semi-transparent

très solide et résistant aux chocs

Facile à entretenir

Réfléchit la lumière suivant l'incidence

COMPOSITION

LIANT dispersion acrylique

PIGMENT charges spécifiques et pigments brillants

SOLVANT de l'eau et des solvants améliorant le film

APPLICATION

PRÉPARATION

Couches poudreuses, efflorescences de sel

Éliminer à sec autant que possible et ensuite fixer au Fixol ou Hydrofix Gel

Supports peints à bonne adhérence

Ne pas nettoyer les anciennes peintures poreuses à l'eau. Anciennes peintures non-poreuses (lavables) : nettoyer avec de l'eau et Formule Mc Neutral.

Anciennes peintures alkydes : nettoyer avec de l'eau et Formule Mc Neutral, puis dépolir.

Couches de fond mal adhérentes

Éliminer complètement.

Couche de fond

Appliquer une couche de fond Stucprimer Epoxy. Celle-ci isole les saignements éventuels du support. En plus, elle a de bonnes caractéristiques de fixation et adhérence.

Couche de fond teinté

Appliquer 2 couches de Stucprimer Hydro, couleur IP170 polar white ou IP screen white, au rouleau.

Laisser sécher la couche de fond pendant 24 heures.



Screen Ice

Finition décorative murale pour projection

Consultez aussi les fiches techniques des produits de préparation.

MISE EN OEUVRE

Appliquer Screen Ice avec une taloche en inox COMÉ en deux couches en respectant un intervalle de 24 heures. Étaler dans toutes directions en évitant autant que possible les reprises de couteau.

Appliquer une première couche Screen Ice avec un couteau en inox et gratter immédiatement sur le grain.

Appliquer le produit dans toutes les directions, en veillant autant que possible à éviter les coups de couteau.

Veiller à une répartition régulière du produit, de sorte que la première couche soit complètement recouverte. Laisser sécher pendant au moins 24 heures.

La deuxième couche est appliquée de la même manière, appliquer le produit avec une spatule inox et gratter à épaisseur de grain, dans toutes les directions.

Vu la méthode d'application spécifique de ces techniques professionnelle, une formation pratique est indispensable.

Quant aux possibilités de formation, vous pouvez contacter Boss Paints.

Boss Paints ne peut être rendu responsable que si cette condition est accomplie.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

2 à 2,5 m²/kg par couche.

Rendement total: 1 - 1,25 m²/kg.

TEMPS DE SÉCHAGE

Tous les temps de séchage dépendent fortement de la température et de l'humidité de l'air.

Hors poussières après 4 à 10 heures.

Recouvrable après 24 heures.

Entièrement durci après quelques jours

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

DONNÉES DE PISTOLAGE

Ne s'applique pas.



Screen Ice

Finition décorative murale pour projection

CARACTÉRISTIQUES	DENSITÉ	1.63 kg/l
	VISCOSITÉ	0.70 - 1.00 Pa.s (Physica 1500 /s, 23 ° C)
	POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas
	EXTRAIT SEC	en volume: environ 64 %
	VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/l): 200 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 100 g/l COV.
TEINTES	Screen Ice Polar white	
EMBALLAGES	STANDARD	1 kg - 5 kg
DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, Screen Ice se conserve pendant au moins 1 an lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.	
MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ	<p>Température minimale d'environnement et d'application : 5 °C.</p> <p>Ne pas appliquer lors d'un degré d'humidité relatif de plus de 85 %.</p> <p>Conserver à l'abri du gel.</p> <p>Pour un temps ouvert plus long dans la deuxième couche Screen Ice on peut ajouter éventuellement 5 à 10 % de Dvt-Mur.</p> <p>Cet additif allonge considérablement le temps d'application de Screen Ice, mais augmente légèrement la sensibilité à l'eau.</p> <p>Pour des surfaces plus grandes, il est recommandé de travailler à plusieurs personnes.</p> <p>Due à la méthode d'application spécifique, de légères variations de teinte ou de brillance peuvent être visibles par endroits. Ceci est un phénomène tout à fait normal dans le cas de techniques appliquées à la main.</p> <p>Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.</p>	

Date dernière révision: 07/04/2023

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.