

FICHE TECHNIQUE



FT-1001

NOM DU PRODUIT

SCELLEUR AU LATEX – INTÉRIEUR – BLANC.

N° DU PRODUIT

870-125

DESCRIPTION

Apprêt-scelleur au latex formulé spécialement pour des surfaces d'intérieur: panneaux de gypse neufs, plâtre neuf et sec, réparations de plâtre ou de la maçonnerie.

USAGES

Intérieur.

Travaux neufs.

Murs et plafonds.

Panneaux de gypse neufs, plâtre neuf et sec, maçonnerie, blocs de béton, briques.

Pour toutes constructions neuves domiciliaires ou résidentielles, institutions, édifices commerciaux ou publics, etc.

REMARQUE:

Déconseillé comme sous-couche sur d'anciens finis à l'alkyde. Utiliser alors la sous-couche au latex SICO EXPERT 870-170 ou la sous-couche à l'alkyde SICO EXPERT 880-114.

AVANTAGES

Excellent pouvoir couvrant.

Sèche rapidement et ne dégage qu'un minimum d'odeur.

Application facile.

Peut être recouvert de tous les finis à l'alkyde ou au latex.

Super scellant: scelle efficacement et assure un meilleur aspect aux couches de finition.

Non affecté par l'alcalinité du plâtre et du béton frais.

Ne soulève pas les fibres de la planche de gypse.

Produit écologique ne contenant ni plomb ni mercure et arborant le sigle ÉCOLOGO tel qu'approuvé par l'Association Canadienne de Normalisation (ACN).

PRÉPARATION DE LA SURFACE

IL EST IMPORTANT DE PRÉPARER ADÉQUATEMENT LA SURFACE À PEINDRE.

La surface doit être sèche, propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de savon, de cire, de moisissure, de farinage, de peinture écaillée, etc.

Nettoyer avec une solution concentrée de phosphate trisodique (P.T.S.) POLYPREP 771-137. Bien rincer à l'eau claire.

Moisissure: laver avec une solution d'eau de Javel. (1:3 eau de Javel: eau)

Graisse, huile: enlever avec l'essence minérale POLYPREP 875-104 ou avec une solution concentrée de phosphate trisodique (P.T.S.) POLYPREP 771-137. Bien rincer à l'eau claire.

Endroits rugueux: Adoucir au papier abrasif, puis épousseter. Gratter ou broser les particules détachées, les bavures de mortier et les dépôts de sels.

Comblent trous et fissures avec une pâte à rebouchage ou du ciment à joint et non avec du mastic à l'huile.

GUIDE TECHNIQUE

VISCOSITÉ:	Prêt à l'emploi. 92 ± 3 U.K.	COULEUR:	Blanc	870-125
POINT ÉCLAIR:	Ininflammable.	COLORATION:	Peut être teinté en couleurs pastel seulement. Maximum de 3 onces de colorant COLORIZER par 3,78 litres.	
BRILLANCE (60°):	0 à 5%. Donne un fini mat.	COMPOSITION:	Émulsion vinyle acrylique: latex (liant), bioxyde de titane, charges inertes (pigments), eau (matière volatile), surfactifs (agents) et autres.	
REFLET (85°):	0 à 5%	ÉPAISSEUR DU FILM:	Selon le pouvoir couvrant spécifié. Mouillé: 3,86 mils Sec: 1,20 mils	
% SOLIDES:	Volume: 31% Poids: 45%	DENSITÉ:	1,29 g/ml.	
TEMPS DE SÉCHAGE:	20 à 30 minutes (au toucher) 2 à 4 heures (recouvrement) Varie selon la porosité de la surface.	ENTREPOSAGE:	Garder entre 4°C (40°F) et 26°C (80°F) dans un endroit sur et bien ventilé. Éviter le gel.	
POUVOIR COUVRANT:	Approximativement 10 m ² par litre (110 pi ²) selon la porosité et la texture de la surface (planche de gypse ou maçonnerie).	DILUANT/ NETTOYANT:	Eau.	
FORMATS:	Contenant de plastique: 18,9 litres. Contenant de métal: 3,78 litres.	INSTRUMENTS D'APPLICATION:	Pinceau, rouleau ou pistolet. Diamètre de la buse: .017 ou .019 po.	
NORMES:	Conforme à la norme canadienne 1.119-95. No d'homologation: 76042-H		Nettoyer l'outillage à l'eau tiède savonneuse immédiatement après usage.	

APPRÊT REQUIS

Vieux plâtre sec et pulvérulent: utiliser de préférence la sous-couche à l'alkyde SICO EXPERT 880-110.

APPLICATION

Prêt à l'emploi. Aucune dilution requise.

Brasser à fond avant usage.

Température d'application: minimum 10°C (50°F), maximum 32°C (90°F).

Nombre de couches: une (1).

Appliquer généreusement et uniformément.

BIEN LAISSER SÉCHER, PONCER LÉGÈREMENT ET ENLEVER LES POUSSIÈRES AVANT DE RECOUVRIR.

L'application de deux couches de finition assure une meilleure durabilité et apparence.

RESTRICTIONS

Ne pas utiliser à l'extérieur.

Ne pas utiliser sur les planchers.

Ne pas mélanger à des produits à l'huile ou à des diluants.

Ne pas appliquer directement sur le fer et l'acier.

Ne jamais utiliser de solution de sulfate de zinc sur le plâtre avant d'appliquer cet apprêt de scellement.

MESURES DE SÉCURITÉ

Garder hors de la portée des enfants.

Maintenir les contenants fermés lorsque non utilisés.

Pourvoir une bonne ventilation lors de l'application et du séchage.

ÉLIMINATION: consulter votre municipalité pour bien disposer des restes de peinture.

Consulter la fiche signalétique.

IMPORTANT: l'équipement de pulvérisation doit être employé avec prudence et selon les spécifications du fabricant. La pulvérisation de n'importe quelle matière peut être dangereuse sans protection adéquate. Porter un masque respiratoire, des lunettes de sécurité et des vêtements de protection.