

FICHE TECHNIQUE



FT-1016

NOM DU PRODUIT

PEINTURE D'INTÉRIEUR À L'ALKYDE – FINI SEMI-LUSTRÉ

N° DU PRODUIT

887-XXX

DESCRIPTION

Finis semi- lustre pour murs, portes, boiseries, armoires de cuisines, de salles de bains et de toutes autres pièces de la maison.

Très résistant et aussi lavable qu'un émail.

USAGES

Intérieur.

Travaux neufs ou d'entretien.

Matériaux apprêtés: planches murales de gypse ou de fibre, bois, plâtre, métal, béton, blocs de béton.

Murs, boiseries, portes, armoires, meubles de cuisines.

Résidences, institutions, écoles, hôpitaux, églises, édifices publics et commerciaux.

AVANTAGES

Prêt à l'emploi. Application facile.

Faible odeur.

Super lavable et frottable.

Haute viscosité et haut cachant.

Finis lisse et uni qui diffuse bien la lumière.

Surface douce qui ne retient pas la saleté.

Super adhérent et résistant.

Ne contient pas de plomb ni mercure.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

IL EST IMPORTANT DE PRÉPARER ADÉQUATEMENT LA SURFACE, PARTICULIÈREMENT DANS LA CUISINE ET LA SALLE DE BAINS.

La surface doit être sèche, propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de savon, de cire, de moisissure, de rouille, 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)

Surfaces brillantes: poncer légèrement.

Bois nu: sceller les nœuds et les veines gommeuses avec la gomme laque transparente POLYPREP 205-112 ou pigmentée blanche POLYPREP 2 (145-022).

Peinture écaillée: gratter et poncer. Retoucher les endroits mis à nu avec l'apprêt recommandé.

Réparer les joints et les fissures.

Rouille: enlever avec le nettoyant dérouillant pour métal CORROSTOP ULTRA 635-104.

GUIDE TECHNIQUE

VISCOSITÉ:	Prêt à l'emploi. 87 ± 4 U.K.	COULEUR:	Super blanc Base 1 Base 2 Base 3	887-420 887-401 887-402 887-403
POINT ÉCLAIR:	Inflammable. 42°C (107.6°F).	COLORATION:	<u>Super blanc:</u> peut être teinté, maximum de 3 onces de colorant COLORIZER par 3,78 litres. <u>Bases:</u> peuvent être teintées selon les couleurs correspondantes du système de couleurs SICO 4000.	
BRILLANCE (60°):	40 ± 5%	COMPOSITION:	Résine alkyde (liant), bioxyde de titane et charges inertes (pigments), siccatifs (agents), hydrocarbures aliphatique désodorisé.	
REFLETS (85°):	Environ 80%	ÉPAISSEUR DU FILM:	Selon le pouvoir couvrant spécifié. Mouillé: 3,27 mils Sec: 1,29 mils	
% SOLIDES:	Volume: 39.5% (887-420) Poids: 62.35%	DENSITÉ:	1,22 g/ml (887-420).	
TEMPS DE SÉCHAGE:	45 à 60 minutes (au toucher) 4 à 6 heures (non collant) 16 heures (recouvrement) Varie selon la température et l'humidité relative.	ENTREPOSAGE:	Garder entre 4°C (40°F) et 26°C (80°F) dans un endroit sur et bien ventilé.	
POUVOIR COUVRANT:	Approximativement 12 m ² par litre (130 pi ²) selon la porosité et la texture de la surface.	DILUANT/ NETTOYANT:	Essence minérale Polyprep 875-104 ou essence désodorisé Polyprep 875-105..	
FORMATS:	<u>887-420 et 887-401:</u> 18,9 litres et 3,78 litres. <u>Autres bases:</u> 3.78 litres.	INSTRUMENTS D'APPLICATION:	Pinceau, rouleau ou pistolet. Diamètre de la buse: .013 ou .015 po. Utiliser de préférence le rouleau pour les grandes surfaces et le pinceau en soies pour les garnitures. Laver l'outillage à l'essence minérale immédiatement après l'usage.	
NORMES:	Conforme à la norme canadienne 1.57-96. No d'homologation: 80194			

APPRÊT REQUIS

Bois neuf ou mis à nu: appliquer une couche d'apprêt à l'alkyde SICO EXPERT 880-110 ou au latex 870-170.

Panneaux de gypse, plâtre neuf et bien sec: appliquer une couche d'apprêt au latex SICO EXPERT 870-130 ou 870-125.

Béton et blocs de béton: appliquer une couche d'enduit obturateur pour béton au latex SICO EXPERT 675-115 ou une couche d'apprêt au latex SICO EXPERT 870-130 ou 870-125.

Surfaces déjà peintes et réparations de plâtre: appliquer une couche d'apprêt alkyde SICO EXPERT 880-114 ou au latex 870-170.

Vieux plâtre: appliquer une couche d'apprêt alkyde SICO EXPERT 880-110.

Surfaces déjà peintes, propres et en bon état: aucun apprêt requis à moins que la surface soit absorbante.

Métal ferreux: appliquer une couche d'apprêt antirouille pour métal SICO EXPERT 926-260.

APPLICATION

Prêt à l'emploi. Aucune dilution requise.

Brasser à fond avant usage.

Température d'application: au moins 10°C (50°F). Maximum: 32°C (90°F).

Nombre de couches: appliquer généreusement et uniformément une (1) ou deux (2) couches selon le besoin.

BIEN LAISSER SÉCHER ENTRE CHAQUE COUCHE.

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

INSTRUCTIONS CONCERNANT LE LAVAGE: laisser sécher durant 7 jours avant de laver la surface peinte. Les souillures et la plupart des taches domestiques peuvent s'enlever à l'aide d'un chiffon doux ou d'une éponge et d'un nettoyant liquide.

RESTRICTIONS

Ne convient pas pour les planchers.
Ne pas utiliser à l'extérieur.
Ne pas mélanger à d'autres peintures.

MESURES DE SÉCURITÉ

TENIR LOIN DE LA FLAMME NUE OU DES ÉTINCELLES.

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. Éviter de respirer les vapeurs.

PREMIERS SOINS: contient des essences minérales. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un médecin ou un centre anti-poison.

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

Consulter la fiche signalétique de ce produit.

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.