



FICHE TECHNIQUE

FT-1044

NOM DU PRODUIT

N° DU PRODUIT

SICO MAINTENANCE - LATEX INTÉRIEUR - FINI MAT

SÉRIE 919-100

DESCRIPTION

Peinture d'intérieur au latex destinée aux murs et plafonds.

Cette peinture au fini mat convient à toutes les pièces de la maison, particulièrement dans les chambres, salles de séjour, salons.

USAGES

Intérieur seulement: murs et plafonds.

Travaux neufs ou d'entretien dans les résidences, institutions, hôpitaux, édifices publics et commerciaux.

Matériaux apprêtés: planches murales de gypse ou de fibre, bois, plâtre, métal, carreaux insonorisants, papier-peint, stuc, amiante.

REMARQUE : Pour les cuisines et salles de bains, utiliser un fini perle.

AVANTAGES

Prêt à l'emploi et facile à appliquer.

Haut cachant: excellent pouvoir couvrant.

Haute viscosité: anti-éclaboussure.

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

Fini ultra mat sans reflet.

Bonne résistance au jaunissement.

Produit écologique ne contenant ni plomb ni mercure.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

IL EST IMPORTANT DE PRÉPARER ADÉQUATEMENT LA SURFACE À PEINDRE, 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.

Réparer les joints et les fissures.

Avant d'être repeintes, les surfaces doivent être bien nettoyées avec une solution 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.

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

GUIDE TECHNIQUE

VISCOSITÉ:	Prêt à l'emploi (95 à 101 U.K.)	COULEUR :	Blanc Super Blanc	919-100 919-110
INFLAMMABILITÉ:	Ininflammable	COLORATION :	Le blanc 919-100 peut être teinté selon les formules de coloration 01. Maximum de 3 onces de colorant par 3,78 litres.	
BRILLANCE (60°):	0 à 4 %	COMPOSITION:	Émulsion acrylique et vinyle acrylique latex (liant), bioxyde de titane et charges inertes (pigments), eau (matière volatile), surfactifs (agents) et autres.	
REFLETS (85°):	0 à 4 %	ENTREPOSAGE:	Garder entre 4°C (40°F) et 26°C(80°F) dans un endroit sûr et bien ventilé.	
TEMPS DE SÉCHAGE:	20 à 30 min (au toucher) 30 à 60 min (non collant) 2 à 4 heures (recouvrement)	DILUANT :	Eau	
POUVOIR COUVRANT:	10 à 12 mètres carrés par litre (110 à 130 pi ² par litre)	INSTRUMENTS D'APPLICATION :	Pinceau, rouleau et pistolet. Laver l'outillage à l'eau savonneuse immédiatement après usage.	
FORMATS :	18,9 litres et 3,78 litres			
NORMES:	Type ONGC 1.100-M89			

APPRÊT REQUIS

Bois neuf ou mis à nu: sceller les noeuds et veines gommeuses avec la gomme laque transparente POLYPREP 205-112 ou pigmentée blanche POLYPREP 2 (145-022) et appliquer une couche d'apprêt alkyde SICO EXPERT 880-110.
Plâtre neuf et sec, planches de gypse, béton et blocs de béton: appliquer une couche de SICO EXPERT scelleur latex super cachant 870-130 ou scelleur latex 870-125 ou sous-couche latex 870-170 ou obturateur à béton 675-115.
Vieux plâtre: appliquer une couche d'apprêt alkyde SICO EXPERT 880-110.

APPLICATION

Prêt à l'emploi. Aucune dilution requise.
 Brasser à fond avant usage. Appliquer généreusement et en couches uniformes.
 Bien laisser sécher entre chaque couche.
 L'application de deux couches de finition assure une meilleure durabilité et apparence.
 Température d'application: minimum 10°C (50°F), maximum 32°C (90°F).
Instructions concernant le lavage: laisser sécher durant sept (7) jours avant de laver. Les souillures et la plupart des taches domestiques peuvent être nettoyées avec un chiffon doux ou une éponge et une solution de phosphate trisodique (P.T.S.) POLYPREP 771-137.

RESTRICTIONS

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

MESURES DE SÉCURITÉ

Consulter la fiche signalétique.
 Garder hors de la portée des enfants.
 Pourvoir une bonne ventilation lors de l'application et du séchage.
 Élimination : consulter votre municipalité pour bien disposer des restes de peinture.