

METRO 9110-00

Décapant universel

METRO 9110-00 est un décapant universel pâteux, très efficace, pour pratiquement tous les enduits utilisés dans le secteur de la peinture. Le produit n'altère pas la couleur du bois.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Domaines d'application	Meubles, Meubles fixes, Cuisines, Meubles de cuisine, Escaliers, Portes intérieures, Portes, Volet de fenêtre
Matières solides	Env. 61% du poids
Rendement superficiel théorique	500 g/m ² ; 2 m ² /kg
Gamme de couleurs	Incolore.
Densité	Env. 0,986 g/ml
Stockage	La température de stockage se situe +5 °C - +30 °C. Stocker dans des récipients hermétiques.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Préparation de la surface	Quel qu'il soit, le support doit toujours être bien nettoyé, propre, sec, sans trace de graisse ni d'huile.
Méthode d'application	<p>Brosse</p> <p>Pour accélérer le décapage, il est recommandé de poncer/gratter la surface à décaper avec du papier émeri de grain 80-100 avant l'application de METRO 9110-00.</p> <p>Recouvrir les grandes surfaces d'un film en plastique (PE) pour optimiser l'effet de décapage. Contrôler l'effet de temps à autre. Gratter les couches décapées avec une spatule non rouillée. Ne pas utiliser de tampons en métal-acier. Utiliser des non-tissés en plastique résistant aux solvants. Répéter l'opération si nécessaire.</p> <p>Après la suppression de l'ancien enduit, nettoyer la surface avec le produit REINIGER 4559-98 (éliminer les restes de décapage, etc.). Bien laisser sécher le bois ensuite.</p> <p>Reconstitution avec pâte de bois.</p>

Application

Bien agiter ou remuer le produit avant chaque emploi.

CONSEILS D'APPLICATION		
Anciens enduits		
	Produit	Quantité appliquée
	METRO FIT NEW (appliquer généreusement)	ca. 500 g/m ²
	Pour accélérer l'opération de décapage, il est recommandé de fortement poncer/racler la surface à décapage avec du papier abrasif au grain 60-120 avant d'appliquer Metro Fit New. Recouvrir les grandes surfaces d'un film en plastique (PE) pour optimiser l'effet de décapage. Contrôler l'effet de temps à autre. Gratter les couches décapées avec une spatule en acier inoxydable. Ne pas utiliser de laine métallique fine ni de laine d'acier fine. Utiliser des feutres synthétiques résistant aux solvants. Répéter l'opération si nécessaire. Après la suppression de l'ancien enduit, nettoyer la surface avec REINIGER V4559 (éliminer les restes de décapage, etc.). Bien laisser sécher le bois ensuite. Reconstitution avec pâte de bois...	
Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.		

Conditions d'application

Température ambiante et de produit optimale: 15-25°C. Ne pas mettre en œuvre en dessous de +10°C.

Temps de séchage

+23°C / 65% RH

Nettoyage

Laver l'équipement immédiatement après utilisation. REINIGER 4559-98

SANTE ET SECURITE

Mesures de sécurité et de précaution

Voir la Fiche de Données de Sécurité.

Premiers soins

Nous recommandons le port de vêtements de protection individuelle, même dans les cas où aucune réglementation locale n'est en vigueur.
CH : Les précautions selon les prescriptions locales (SUVA) en matière d'hygiène et d'équipement doivent être respectées.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Les informations ci-dessus sont normatives et basées sur des essais en laboratoire et des expériences pratiques. Elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus dans des conditions de travail sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Par conséquent, l'acheteur ou l'utilisateur n'est pas déchargé de son obligation de tester nos produits quant à leur aptitude à des moyens et à des méthodes d'application spécifiques dans les conditions d'application effectives. Notre responsabilité couvre uniquement les dommages causés directement par des défauts des produits fournis par Teknos. Ce produit est destiné à un usage strictement professionnel. Par conséquent, l'utilisateur de ce produit doit obligatoirement savoir comment utiliser ce produit d'une façon adéquate, tant d'un point de vue technique que de celui de la sécurité professionnelle. Les versions les plus récentes des « Fiches de données techniques et des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet www.teknos.com. Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.