

METRO 9110-00

Universal-Abbeizmittel

METRO 9110-00 ist ein pastöses Universal-Abbeizmittel mit hoher Wirksamkeit gegenüber praktisch allen Anstrichstoffen im Lackiergewerbe. Das Produkt hinterlässt auf dem Holz keine Verfärbungen.



TECHNISCHE DATEN

Anwendungsbereich	Möbel, Feste Möbel, Küchen, Küchenmöbel, Treppen, Innentüren, Außentüren, Fensterläden
Festkörpergehalt	Ca. 61 Gew.-%
Theoretischer Verbrauch	500 g/m ² ; 2 m ² /kg
Farbtöne	Farblos.
Dichte	ca. 0,986 g/ml
Lagerung	Bei Temperaturen von +5°C - +30°C lagern. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Oberflächenvorbereitung	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein.
Auftragsverfahren	<p>Pinsel</p> <p>Zur Beschleunigung des Abbeizvorgangs empfiehlt sich ein starkes Anschleifen/Ankratzen der abzubeizenden Fläche mit Schleifpapier der Körnung 80-100, bevor METRO 9110-00 aufgetragen wird.</p> <p>Grosse Flächen mit Kunststoff-Folie (PE) abdecken, um Abbeizwirkung zu optimieren. Wirkung von Zeit zu Zeit kontrollieren. Abgebeizte Schichten mit rostfreiem Spachtel abstossen. Keine Metall-Stahl-Watten einsetzen. Lösemittelbeständige Kunststoffvliese benutzen. Vorgang, falls erforderlich, wiederholen.</p> <p>Nach Altanstrichentfernung die Oberfläche mit REINIGER 4559-98 nachreinigen (Entfernung restlicher Abbeizrückstände, etc.). Anschliessend Holz gut trocknen lassen.</p> <p>Neuaufbau mit Holzschliff.</p>

Auftragen	Produkt vor jedem Gebrauch gut schütteln oder aufrühren.	
	Aufbauberatung	
	Altanstriche	
	Produkt	Auftragsmenge
	METRO FIT NEW (satt anwenden)	ca. 500 g/m ²
	<p>Zur Beschleunigung des Abbeizvorgangs empfiehlt sich ein starkes Anschleifen/Ankratzen der abzubeizenden Fläche mit Schleifpapier der Körnung 60-120, bevor Metro Fit New aufgetragen wird.</p> <p>Grosse Flächen mit Kunststoff-Folie (PE) abdecken, um Abbeizwirkung zu optimieren. Wirkung von Zeit zu Zeit kontrollieren.</p> <p>Abgebeizte Schichten mit rostfreiem Spachtel abstossen.</p> <p>Keine Metall-Stahl-Watten einsetzen. Lösemittelbeständige Kunststoffvliese benutzen. Vorgang, falls erforderlich, wiederholen.</p> <p>Nach Altanstrichentfernung die Oberfläche mit Reiniger V4559 nachreinigen (Entfernung restlicher Abbeizrückstände, etc.). Anschliessend Holz gut trocknen lassen.</p> <p>Neuaufbau mit Holzschliff ...</p>	
	Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.	

Arbeitsbedingungen Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 15-25°C. Nicht unter +10°C verarbeiten.

Trocknungszeit +23°C / 65% RH

Reinigung Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. REINIGER 4559-98

SCHUTZMASSNAHMEN

Sicherheitsmassnahmen Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Erste Hilfe Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.
CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

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

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen ausserhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltafordernungen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage www.teknos.com zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschliessliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.

