

ABZIEHLACK LM 1938-00

Lösemittelhaltiger 1K-Abziehlack

ABZIEHLACK LM 1938-00 erzeugt einen elastsichen Lackfilm für zeitlich begrenzten Schutz metallisch blanker Maschinenteile, Werkzeuge etc. während des Transports und der Lagerung. Das Produkt dient als Schutzbeschichtung bei Feuchtigkeitsbelastung und mechanischer Beanspruchung sowie zum Schutz von Metallflächen, z. B. bei galvanischen Prozessen oder in Spritzkabinen.



TECHNISCHE DATEN

Festkörpergehalt	Ca. 19 Gew.-%
Theoretischer Verbrauch	520 g/m ² ; 1.9 m ² /kg
Farbtöne	Weiß.
Verdünner	OWEDUR 5046-98
Dichte	ca. 0,95 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	Konventionelles Spritzen, Pinsel Bemerkungen: Für eine gute Abziehbarkeit sollen 2-3 Schichten „nass-in-nass“ appliziert werden (> 100 µm Trockenfilmdicke).

Mit Abziehlack beschichtete Flächen dürfen nicht der Bewitterung ausgesetzt werden, da sonst die Abziehbarkeit verloren geht. Das Produkt ist ungeeignet zum Schutz lackierter Oberflächen. Die im Produkt enthaltenen organischen Lösemittel können Lackierungen angreifen, was zu einem Haftverbund führen kann.

Auftragen Produkt vor jedem Gebrauch mehrere Minuten gut, ggf. maschinell, aufrühren oder schütteln.

APPLIKATION					
	Viskosität DIN 4 mm	Verdünnung	Düse in mm	Druck in bar	Spritzgänge
Flieβbecher	38"	unverdünnt	2	2.8-3.5	

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

Trocknungszeit +23°C / 65% RH
- staubtrocken nach 10 Minuten
- griffest nach 60 Minuten
- durchgetrocknet nach 60 Minuten

Reinigung Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. OWEDUR 5046-98 oder OWECELL D 1500-98.

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 Umweltaanforderungen. 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.