

MASCHINENLACK W

Raschtrocknender Maschinenlack, glänzend

PRODUKTBESCHREIBUNG

OKALIN Maschinenlack W ist ein raschtrocknender, wasser-
verdünnter Alkydharzlack für glänzende Deckanstriche von
Maschinen, Anlagen- und Geräteteile. Mit OKALIN Maschinenlack W
erreicht man glänzende, witterungs- und schlagfeste Oberflächen mit
hoher mechanischer Festigkeit. Die allgemeinen Eigenschaften des
trockenen Lackfilmes entsprechen denen eines lösungsmittelhaltigen
Alkydharzlackes.

EIGENSCHAFTEN

- wasserverdünnbar
- hochdeckend
- wetterfest
- raschtrocknend
- exzellente Haftung auf Metall
- leicht verarbeitbar
- gute Witterungsbeständigkeit

ANWENDUNGEN

für Landmaschinen, sonstige Maschinen und Maschinenteile,
Stahlkonstruktionen, Geräte, usw.

STANDARDFARBTÖNE

keine Lagerfarbtöne, alle RAL-Farbtöne auf Bestellung ab 25 kg

VERPACKUNGSGRÖSSEN

25 kg Weißblechgebinde

LAGERUNG

1 Jahr bei kühler und trockener Lagerung im gut verschlossenen
Originalgebinde. FROSTFREI LAGERN !!

Gefahrenklasse n. VbF: entfällt

TECHNISCHE DATEN

Bindemittelbasis: modifizierte Alkydharzemulsion
Dichte: 1,0 - 1,2 g/cm³ je nach Farbton
Lieferviskosität: 160 - 220 sec. EN ISO 2431 4 mm
Festkörpergehalt: ca. 45 +/- 5%
Flammpunkt: entfällt
Lösungsmittelanteil: unter 5%

Zusammensetzung:

wasserverdünnbare Alkydharze, organische und anorganische
Farbpigmente, Additive, Butylglykol, Wasser

PRODUKTKATEGORIE LT. LMVO 2005

Unterkategorie A/d (W) EU Grenzwert Stufe II (2010) 130 g/l
Dieses Produkt enthält weniger als 130 g/l VOC

GEFAHRENKENNZEICHNUNG

TRANSPORT

Gefahrenklasse n. ADR/RID entfällt

CHEMIKALIENGESETZ

siehe Sicherheitsdatenblatt

PRODUKTGRUPPE

DECKLACKE

Juni 2023

VERARBEITUNG

VERARBEITUNGSGERÄTE

mit Pinsel, Roller oder Airless- Spritzgerät

UNTERGRUNDVOR-
BEHANDLUNG

ungestrichene Untergründe müssen gut gereinigt, entfettet, entrostet und trocken sein. Grundanstrich je nach Anforderung mit OKALIN Uniprimer, RS-Primer oder RS-Primer W

VERDÜNNUNGSZUGABE

zum Streichen oder Rollen mit max. 2 bis 3 % Wasser verdünnen

Verarbeitungstemperatur:

mind. + 8°C, max. + 30°C

Trockenzeiten bei 20°C:

staubtrocken nach ca. 60 min

griffest nach ca. 3 Stunden

durchgetrocknet nach ca. 48 Stunden, voll belastbar nach ca. 14 Tagen

REINIGUNG DER WERKZEUGE

sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen

ANSTRICHAUFBAU

1. Anstrich mit OKALIN RS-Primer W

Nassfilmstärke ca. 120 µm = Trockenfilmstärke ca. 50 µm

2. Anstrich mit OKALIN Maschinenlack W

Nassfilmstärke ca. 100 µm = Trockenschichtstärke ca. 40 µm

VERBRAUCH

1kg reicht für ca. 8 -10 m² pro Anstrich

ENTSORGUNG

nur restentleerte Gebinde dem Sammel- und Verwertungssystem zuführen. Gebinde mit Resten bei einer Altstoffsammelstelle abgeben.

Sonderabfallschlüsselnummer: 55508 nach ÖNORM S 2100

EU-Abf. Kat. Nr.: 080111

WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE 1

SICHERHEITSHINWEISE

Nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch bestimmt. Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere Informationen zum Umgang mit dem Produkt sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist für den gewerblichen Verwender erhältlich.

HINWEIS

Die Angaben auf diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt und dessen Anwendungsmöglichkeiten informieren. Diese Technische Information entbindet den Käufer/Anwender jedoch nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Verbindlichkeiten können daher daraus nicht abgeleitet werden.

DIESES DATENBLATT ERSETZT ALLE VORHERIGEN AUSGABEN.