

Schutzwachs MWF



ROSNER
Die Lösung auf Holz

Öle Wachse Beizen Lacke

Technische Information

- Charakteristik:** Suspension von Wachsen in reinen aromatenfreien Benzin-Kohlenwasserstoffen. **Schutzwachs MWF** ist eine sehr niedrigviskose Flüssigkeit. Ein einwandfreies Ergebnis wird nur erreicht, wenn die folgenden Hinweise beachtet werden.
- Anwendungsbereich:** Zur Behandlung von hellen Hölzern und hellgebeizten Flächen, die mit **Wachsbeize** behandelt wurden. Dabei bleibt der Original-Farbtone vom Holz bzw. der hellen Beize erhalten und die Flächen werden gegen Spritzwasser geschützt. Nicht geeignet für Flächen, die stark beansprucht werden.
- Untergründe:** Trockenes, harzfreies Holz, gehobelt und geschliffen, aber auch strukturiert. Der Untergrund muß sauber und tragfähig sein.
- Verarbeitung:** **Schutzwachs MWF** wird im Streich- oder Spritzverfahren (Luft, Airmix) verarbeitet.
- | Auftragsverfahren: | Airless | Airmix | Becherpistole |
|--------------------------|---------|----------------|---------------|
| Spritzdruck: | ---- | 50 - 60 bar | ---- |
| Luftdruck: | ---- | 1,0 - 1,5 bar | 2,5 - 3,0 bar |
| Düsengröße: | ---- | 0,22 - 0,33 mm | 1,5 - 1,8 mm |
| Verarbeitungsviskosität: | ---- | ca. 15 s/4 mm | ca. 15 s/4 mm |
- Je nach verwendetem Spritzgerät sind Abweichungen bezüglich Spritzdruck, Luftdruck und Düsengröße möglich.
- Je nach Saugfähigkeit des Holzes sollte **Schutzwachs MWF** 2-3 x aufgetragen werden. Nach einer kurzen Trockenzeit entsteht eine stumpfmatte Oberfläche. Zur Erzielung einer dezenten, halbmatten Oberfläche empfiehlt es sich mit einer Roßhaarbürste oder mit einem Trikotballen zu polieren.
- Verdünnung:** **Schutzwachs MWF** wird grundsätzlich unverdünnt verarbeitet
- Ergiebigkeit:** Auftragsmenge: ca. 80 ml/qm
Ca. 12 qm/l (abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes und der Art der Verarbeitung).
- Trockenzeit:** Je nach Art der Verarbeitung und der Auftragsmenge bei Raumtemperatur (20° C/65% relative Luftfeuchtigkeit): Ca. 10-20 Minuten. Niedrige Temperaturen verlängern die Trockenzeit.

Bitte wenden!

MBH-Lacke GmbH

Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit

Schutzwachs MWF



Technische Information

Glanzgrad:	auspoliert = halbmatt bis matt	
Grundierung und Überzüge:	Schutzwachs MWF benötigt keine spezielle Grundierung und wird direkt auf das Holz bzw. die Beize aufgetragen.	
Gerätereinigung:	Waschlöser Nr. 52 und PUG Pinsel- u. Gerätereiniger	
Lagerfähigkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im verschlossenen Originalgebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig.	
Sicherheit:	GefStoffV:	Xi = reizend F = leicht entzündlich N = umweltgefährlich
	BetrSichV:	leicht entzündlich (VBF A I)
	ADR/RID:	Kl. 3 F1 II
	UN-Code:	1263
	VBG 23:	Unfallverhütungsvorschrift der BG der chemischen Industrie "Verarbeiten von Anstrichstoffen"
Bitte beachten:	Das Produkt und die Hinweise in diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie befreien den Verarbeiter nicht von seiner Verpflichtung den vorhandenen Untergrund und die Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Zweifelsfall sind Eignung und Verbrauchsmengen durch Anlegen einer Musterfläche zu prüfen. Beim Zusammenmischen fremder Produkte mit unseren Produkten oder bei gemeinsamer Verarbeitung mit Fremdprodukten können wir keine Garantieverpflichtung für einwandfreien Ausfall der Oberflächenbeschaffenheit der Fläche übernehmen. Bei der Verarbeitung unserer Produkte ist die Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) zu beachten. Es gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.	
	Mit diesem Merkblatt verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit.	
	Stand 05/06	

MBH-Lacke GmbH

Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit