

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Wetterschutz deckend LM

Deckende, tropfgehemmte Holzfarbe für den Außenbereich

Seite 1 von 4

#### Produktbeschreibung

Deckend pigmentiertes, gering Schicht bildendes, lösemittelhaltiges Wetterschutzbeschichtungsmittel auf Alkydharzbasis mit thixotropen Komponenten und Filmkonservierung. Zur Farbgebung und zum Schutz gegen Witterungseinflüsse. Hoch wasserabweisend durch hydrophoben Zusatz und besonders geeignet zum Renovieren.

#### Anwendung:

Farbgebende Alleinbeschichtung für alle der Witterung ausgesetzten Holzbauteile der Gebrauchsklassen GK 2 und GK 3 gemäß ÖNORM B 3802, Teil 2, wie z. B. Holzhäuser, Fassadenbeschichtungen, Wintergärten, Balkone, Zäune, Fenster und Außentüren, Fassadenschalungen, Wintergärten, Balkone, Zäune, Fenster und Außentüren. Besonders geeignet, um abgewittertes Holz wieder gleichmäßig in einem holzähnlichen Farbton erscheinen zu lassen. Um einen Maserungseffekt zu erzielen, ist ein nachfolgender Lasuranstrich mit Top- Lasur möglich. Nicht für Wohn- und Aufenthaltsräume verwenden. Nicht für Holz, das in direkten Kontakt mit unverpackten Lebens- und Futtermitteln kommen kann. Nicht geeignet für Holz in dauerndem Erd- und Wasserkontakt.

Verlängerung der Haltbarkeit von beschichteten Holzfassaden

- An stark bewitterten Fassadenflächen ist die Verwendung von Rift- bzw. Halbriftbrettern unbedingt zu empfehlen, da es bei Fladerbrettern im Zuge der Bewitterung zum Ablösen der obersten Holzschichten an der Oberfläche und somit zu großflächigen Beschichtungsschäden kommt.
- Eine senkrechte montierte Fassadenschalung ist gegenüber einer waagrechten Schalung zu bevorzugen.
- Profilbretter für den Außenbereich sollten mit der markzugewandten Seite („rechte Seite“) nach außen montiert werden.
- Bei der Beschichtung bzw. Renovierung von Holzoberflächen ist die Prüf- und Warnpflicht gemäß ÖNORM B 2230-1 „Malerarbeiten- Beschichtungen auf Holz“ zu beachten.

#### Verarbeitung:

Als Alleinbeschichtung mind. 2x unverdünnt streichen.

#### Verbrauch/ Ergiebigkeit:

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Wetterschutz deckend LM

Deckende, tropfgehemmte Holzfarbe für den Außenbereich

Seite 2 von 4

Holz gehobelt: 80 – 120 ml / m<sup>2</sup> pro Auftrag. 1 Liter reicht für ca. 10 m<sup>2</sup>

Holz sägerau: 150 – 200 ml / m<sup>2</sup> pro Auftrag. 1 Liter reicht für ca. 5 – 6 m<sup>2</sup>

Die Beschaffung des Untergrundes und die Holzfeuchtigkeit des Holzes beeinflussen den Verbrauch/ die Ergiebigkeit. Es wird ein Probeanstrich empfohlen. Auf stark abgewitterten, rissigen Untergründen kann der Verbrauch auch höher liegen. (spez. Gewicht: ca. 1,0 bis 1,3 g/ml).

#### **Trockenzeiten:**

(Richtwerter bei 100 ml/ m<sup>2</sup> 23°C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit) Wetterfest nach 3 – 4 Std. Zweiter Auftrag nach ca. 6 -8 Std. möglich. Niedrige Temperaturen, hohe Luftfeuchtigkeit oder geringer Luftwechsel verzögern die Trocknung.

#### **Besondere Hinweise:**

Unverdünnt anwenden und nicht mit anderen Produkten mischen. Vor dem Beschichten Harzgallen entfernen, Schleifstaub, Schmutz oder lose Reste von Altanstrichen gründlich abbürsten. Silikonreste führen zu Verlaufsstörungen. Zwischenschleifen, nur wenn unbedingt erforderlich. Schleifstaub nicht einatmen! Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. Werkzeugreinigung mit Universalverdünnung.

#### **Farbtöne:**

Der von Ihnen gewünschte Farbton wird von uns werkseitig ausgemischt. Sonderfarbtöne auf Anfrage.

**Gebindegrößen:** 1, 5 lt.

#### **Lagerfähigkeit:**

Mindestens 1 Jahr, original verschlossen, kühl und trocken.  
Vor Frost und hohen Temperaturen geschützt lagern.

EU- Grenzwert für den VOC- Gehalt:

Dieses Produkt (Kat A/e 400g/l (2010)

Dieses Produkt enthält max. 400g/l VOC

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Wetterschutz deckend LM

Deckende, tropfgehemmte Holzfarbe für den Außenbereich

Seite 3 von 4

#### Hinweise zum sicheren Umgang:

Enthält Kohlenwasserstoffe, Butanonoxim, Cobalttrockner, Tolyluanid. Entzündlich.

- Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
- Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
- Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.
- Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
- Von Zündquellen fernhalten.
- Nicht rauchen.
- Dampf/ Aerosol nicht einatmen.
- Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen, dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.
- Bei der Arbeit geeignete Schutzbekleidung tragen.
- Geeignete Schutzhandschuhe (lösemittelbeständig) tragen.
- Zum Löschen Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel, kein Wasser verwenden.
- Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
- Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.



#### Entsorgung

Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen.

Nicht zusammen mit Hausmüll entsorgen.

Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen.

Ungereinigte Verpackung und Reinigungsflüssigkeit wie Produkt entsorgen.

**Abfallschlüsselnummer:** 55 508 (gemäß ÖNORM S 2100)

<b>TECHNISCHES MERKBLATT</b>
------------------------------

**Wetterschutz deckend LM**

Deckende, tropfgehemmte Holzfarbe für den Außenbereich

Seite 4 von 4

**Wassergefährdungsklasse:** WGK 2 wassergefährdend

**Gefahrenklasse gemäß Vbf:** Entfällt.

**ADR/RID:** kein Gut der Klasse 3

**Nicht zur gewerblichen Verwendung bestimmt!**