

Hammerschlag Effektlack

Glänzend

2in1

**ROSTSCHUTZ +
LACKIERUNG**



INNEN UND
AUßEN



ROLLEN



STREICHEN



WETTER-
BESTÄNDIG



STOß- UND
SCHLAGFEST



AUCH DIREKT
AUF ROST



ÜBERARBEITBAR
NACH
2 STUNDEN

für Eisen und Stahl – korrosionsschützend – wetterbeständig – schnell trocknend

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Sehr strapazierfähiger Effektlack für z. B. Briefkästen, Rohre, Regale, Maschinen, Leisten, Dekoelemente und Handläufe. Wetterbeständig und korrosionsschützend.

Gisbau-Produktcode: M-LL03

Farbton

Laut aktueller Farbtonkarte.

Glanzgrad

Glänzend

Inhaltsstoffe

Alkydharze, Aromaten, Ester, Effektpigmente, organische Buntpigmente, Korrosionsschutzpigmente, Additive

Dichte

Ca. 1,0 g/cm³

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Rollen, Streichen

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 90 ml/m² je Anstrich
(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Verarbeitungsfertig eingestellt.

Abtönen/Mischen

Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Der Hammerschlag-Effekt tritt nach ca. 1 Minute ein, danach nicht mehr nacharbeiten. Grundierung und Zwischenanstriche nach der Trocknung leicht anschleifen. Der Rostschutz ist abhängig von der aufgetragenen Schichtstärke, daher für einen dauerhaften Rostschutz swingcolor® Hammerschlag Effektlack mindestens zweimal satt auftragen. Trockenschichtdicke mind. 100 µm. Schadstellen an der Lackierung sollten vermieden werden. Den Anstrich in regelmäßigen Abständen kontrollieren und gegebenenfalls nacharbeiten.

Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Oberflächentrocken nach ca. 2 Stunden.
Überarbeitbar innerhalb von 5 Stunden, frühestens nach ca. 2 Stunden. Durchgetrocknet nach ca. 21 Tagen. In dieser Zeit besteht die Gefahr des AnlöSENS (Runzelbildung), daher die Flächen in diesem Zeitraum nicht überarbeiten.

Vorbereitung und Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Eisen, Stahl entrostet und entfettet. Intakte Altanstriche reinigen und gründlich anschleifen. Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen (abbeizen, abschleifen)

und Anstrichaufbau wie für unbehandelte Untergründe vornehmen. Evtl. Unebenheiten im Innenbereich nach der Grundierung mit swingcolor® Flächenspachtel oder swingcolor® Reparaturspachtel ausgleichen.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
Eisen, Stahl	1x Rostschutzgrund, außen 2x	1x Hammerschlag Effektlack	1x Hammerschlag Effektlack
intakte Altanstriche	-		

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Lackresten bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080111 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger.

Lagerung/Transport

Kühl, trocken und gut verschlossen.
 ADR/RID: 3
 UN-Nummer: 1263
 Wassergefährdungsklasse: WGK 2, nach VwVws

4. Wichtige Hinweise

ACHTUNG

Gefahrenhinweise

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
 H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
 H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P501.1 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.
 P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
 P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
 P233 Behälter dicht verschlossen halten.
 P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
 P304/340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
 P403/235 Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Weitere Hinweise

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
 EUH208 Enthält 2-BUTANONOXIM. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beim Schleifen eine Staubmaske tragen.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i): 500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Abwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6116)