

PROTECT Klarlack HOCHGLÄNZEND

IDEAL FÜR AUSSEN
SCHUTZANSTRICH AUF HOLZ
BESONDERS STRAPAZIERFÄHIGE OBERFLÄCHE



1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Farbloser und kratzfester Alkydharzlack mit sehr gutem Verlauf für besonders strapazierfähige Oberflächen. Er ist ideal für außen. Auch innen anwendbar. Geeignete Untergründe sind Holz, lackierte Untergründe. Zum Beispiel für Türen, Vertäfelungen, Balken und Möbel (Außenseiten).

Farbton

Farblos

GISCODE

BSL40

Glanzgrad

Hochglänzend

Dichte

ca. 0,88–0,92 g/cm³

Inhaltsstoffe

Alkydharz, Isoparaffin, Additive.

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Rollen, Streichen

Verarbeitungstemperatur

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

Verbrauch

Ca. 70–90 ml/m² je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln).

Verdünnen

Falls erforderlich, bis max. 5 % mit Verdünnung aromatenfrei.

Abtönen/Mischen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Nicht zu lackierende Gegenstände sorgfältig abdecken und abkleben. Streich- und Rollwerkzeuge für lösemittelbasierte Lacke verwenden. Für einen ausreichenden UV-Schutz direkt bewittertes Holz mit deckenden Protect Lacken behandeln. Die Eigenfärbung des Bindemittels verstärkt den natürlichen Holzfarbton. Nicht auf weißen und hell getönten Flächen anwenden. Möbel und Schränke wegen möglicher Geruchsbildung nicht von innen lackieren. Wenn Sie größere Flächen in Innenräumen lackieren möchten, z. B. Holzvertäfelungen, empfehlen wir Ihnen, den lösemittelfreien Home Klarlack einzusetzen. Zwischen den Arbeitsgängen nach der Trocknung leicht anschleifen. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen.

Trockenzeit (bei 20 °C, 65 % r. F.)

Staubtrocken nach ca. 4–5 Stunden, klebfrei nach ca. 8–10 Stunden, überarbeitbar nach ca. 24 Stunden. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung.

Untergrundvorbereitung

Die Verarbeitung erfolgt auf trockenen, sauberen, festen und trennmittelfreien Untergründen. Neues Holz anschleifen und gründlich entstauben. Der Feuchtigkeitsgehalt darf gemäß DIN 18363 bei Nadelhölzern 15 %, bei Laubhölzern 12 % nicht überschreiten. Tragfähige Altanstriche gründlich anschleifen und reinigen. Nicht tragfähige, z. B. abblätternde Altanstriche sowie vergrautes Holz bis auf den tragfähigen, festen Untergrund abschleifen. Löcher und Risse mit Holzkitt verfüllen.

Untergründe	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
unbehandeltes Holz*	1x Protect Klarlack, max. 5 % verdünnt	1x Protect Klarlack, unverdünnt
intakte Altanstriche		

* Falls erforderlich, Weichhölzer (außen) zum Schutz vor dem Bläuepilz mit einem geeigneten Holzschutzgrund imprägnieren. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

3. Nach der Verarbeitung**Entsorgung**

Nur restleerte Dosen zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 080111 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger.

Lagerung/Transport

Anbruchdosen dicht verschließen. Kühl und trocken lagern.

ADR/RID: 3. UN-Nr. 1263. Wassergefährdungsklasse: WGK 1 nach VwVwS.

4. Wichtige Hinweise**Achtung****Gefahrenhinweise**

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P261.3 Einatmen von Dampf vermeiden.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. - Nicht rauchen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P303/361/353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P501.1 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Weitere Hinweise

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen.

Enthält FETTSÄUREN, C18-UNGESÄTTIGTE DIMERE, REAKTIONSPRODUKT MIT N,NDIMETHYL-1,3-PROPANEDIAMIN UND 1,3 PROPANEDIAMIN. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/e): 400g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 400 g/l VOC.

Hotline für Allergiker und weitere Produktinformationen: 00800 32665500 (kostenlos).

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 Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblatts verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: Juni 2020