Praxismerkblatt

Impredur Klarlack 784

Impredur

Klarlack
784 hochglanzend
Varian 784

Grand Abbert Lack on Tay-brief of
Anness of the first both flori high para

Anness of the first both flori h

aromatenfrei, glanzstabil, hochglänzend, für außen und innen





Anwendungsbereich

Für hochwertige, transparente Lackierungen, vorwiegend im Innenbereich, z. B. auf Türen, Möbeln und Einbauschränken (keine Innenflächen). Auch geeignet für Lackierungen im Außenraumklima (gegen unmittelbare Bewitterung geschützt).

Eigenschaften

- aromatenfrei
- auf Alkydharz-Basis
- für außen und innen
- hochglänzend
- strapazierfähig
- glanzstabil
- mit hoher Füllkraft
- blockfest
- abriebfest
- schnell trocknend
- leicht zu reinigen
- beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel
- entspricht EN 71-3 Sicherheit von Spielzeug, Speichel- und Schweißechtheit

Werkstoffbeschreibung

Farbton transparent (0100 farblos)

Glanzgrad hochglänzend

Werkstoffbasis Alkydharz, lösemittelbasiert

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

Dieses Produkt enthält max. 400 g/l VOC.

Flammpunkt +41 °C

Dichte ca. 0,88–0,92 g/cm³

Verpackung 375 ml, 750 ml, 3 l



Verarbeitung

Verdünnung Nicht verdünnen, da hierdurch der EU-Grenzwert gemäß VOC-Richtlinie

überschritten wird.

Abtönen Nicht abtönen.

Verträglichkeit Nur mischbar mit gleichartigen und den in diesem Praxismerkblatt dafür

vorgesehenen Materialien.

Auftrag Impredur Klarlack 784 kann im Streich- und Rollverfahren verarbeitet

werden.

Verbrauch Ca.70–100 ml/m² je Anstrich. Genaue Verbrauchsmengen durch

Probeauftrag am Objekt ermitteln.

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

Werkzeugreinigung Nach Gebrauch sofort mit Verdünnung AF 631 oder

Pinselschnellreiniger 111.

Trocknung (+20 °C, 65 % r. F.)

Staubtrocken nach ca. 4 Stunden. Überarbeitbar nach ca. 24 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchtigkeit längere

Trocknungszeit berücksichtigen.

Lagerung

Kühl und trocken. Anbruchgebinde dicht verschließen.

Deklaration

Produkt-Code BSL40

Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Beschichtungsaufbau

Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, griffig, tragfähig und frei von Trennmitteln sein. Der Feuchtigkeitsgehalt darf gemäß BFS Merkblatt Nr. 18 bei maßhaltigen Bauteilen 15 % bzw. begrenzt und nicht maßhaltigen Bauteilen 18 %, nicht über- schreiten. Vergrautes Holz bis auf die tragfähige Holzschicht entfernen. Vorhandene Beschichtungen auf Eignung, Trag- und Haftfähigkeit prüfen. Nicht intakte und ungeeignete Beschichtungen gründlich entfernen und nach Vorschrift entsorgen. Intakte Lackierungen gründlich anschleifen. Beim Bearbeiten oder Entfernen von Anstrichen können durch z. B. Schleifen, Abbrennen u. Ä. gesundheitsgefährdende Stäube/Dämpfe freigesetzt werden. Arbeiten nur in gut gelüfteten Bereichen durchführen und je nach Erfordernis für geeignete (Atem-) Schutzausrüstung sorgen. Den Untergrund je nach Erfordernis vorbehandeln, grundieren und/oder zwischenbeschichten. Siehe auch VOB Teil C, DIN 18363, Abschnitt 3 beachten.



Beschichtungsaufbau

Innenanstriche auf Holz

Untergründe	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich	
unbehandelte Holzbauteile und Holzwerkstoffe, innen	Impredur Klarlack 784	predur Klarlack 784 Impredur Klarlack 784 Impredur Klarl		
Holzbauteile und Holzwerkstoffe mit intaktem Lasuranstrich, innen	Schadstellen mit Impredur Klarlack 784	falls erforderlich Impredur Klarlack 784	The product that have to the	

Außenanstriche auf Holz im Außenraumklima (gegen unmittelbare Bewitterung geschützt) 1)

Untergründe	Imprägnierung ²⁾	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
begrenzt maßhaltige Holzbauteile, unbehandelt: z. B. Verbretterungen mit Nut und Feder (Dachuntersichten)	Lignodur Contrabol 550	Impredur Klarlack 784		
maßhaltige Holzbauteile, unbehandelt: Fenster und Türen			Impredur Klarlack 784	Impredur Klarlack 784
maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile, mit intakter, farbloser Altlackierung	rohe Holzstellen mit Lignodur Contrabol 550	Schadstellen mit Impredur Klarlack 784		

¹⁾ Für direkt bewitterte Flächen empfehlen wir einen farbigen Systemaufbau mit Gel-Lasur 510, Flächenlasur 620 oder Dauerschutzlasur 580.

²⁾ BFS-Merkblatt Nr. 18, Abschnitt 6 und 7.2.1 beachten.

Hinweise	
Keine Möbelinnenflächen	Die Innenflächen von Möbeln und Schränken wegen möglicher Geruchsbelästigung nicht mit Alkydharzlacken lackieren.
Großflächige Anwendung innen	Für großflächige Anwendungen im Innenbereich (auf z. B. Decken- und Wandflächen) empfehlen wir wegen des materialtypischen Geruchs von lösemittelbasierten Alkydharzlacken, den Einsatz wasserbasierter Systeme, z. B. Lacryl-PU Holzsiegel 262, seidenmatt. Bei Bedarf steht Ihnen der Brillux Beratungsdienst zur Verfügung.
Untergründe schleifen	Wir empfehlen, zwischen den einzelnen Arbeitsgängen die Flächen zu schleifen.
Farbtonwiedergabe	Der gelbliche Eigenfarbton des Alkydharzbindemittels nimmt je nach Untergrund Einfluss auf die Farbtonwiedergabe. Die Anwendung auf unbehandeltem Holz führt in der Regel zu einer Intensivierung des Holzfarbtons



Hinweise

Vergilbung der Oberfläche

Fehlendes Tageslicht (mangelnde UV-Strahlung), Wärme und Chemische Einflüsse, z. B. Dämpfe aus Reinigungsmitteln, Kleb-, Anstrichoder Dichtstoffen können zu einer Vergilbung der Oberfläche führen. Diese ist bei Alkydharzlacken materialtypisch und stellt keinen Produktmangel dar. Siehe auch BFS-Merkblatt Nr. 26.

Reinigung und Pflege

Zur Reinigung der lackierten Flächen ein sauberes, weiches Tuch, trocken oder feucht ohne den Einsatz von scheuernden, lösemittelhaltigen oder ätzenden Mitteln verwenden. Die Reinigung ohne starken Druck ausführen (Flächen nicht polieren). Im Vorfeld Probereinigung an unauffälliger Stelle durchführen. Nur vollständig getrocknete und abgebundene Flächen reinigen.

Weitere Angaben

Die Angaben in den Praxismerkblättern der zur Anwendung kommenden Produkte beachten.

Technische Beratung

Weitere technische Auskünfte erteilt der Brillux Beratungsdienst unter: Tel. +49 251 7188-239 Fax +49 251 7188-106 tb@brillux.de

der Ihr persönlicher Kontakt im Technischen Außendienst..

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Verarbeitenden/Kaufenden werden nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblatts mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar.

Brillux Weseler Straße 401 48163 Münster Tel. +49 251 7188-0 Fax +49 251 7188-105 info@brillux.de www.brillux.de

