

## Klarlack/Dielenlack

Anwendungsbereiche: Holzoberflächen  
innen und aussen



---

### Produktbeschreibung

Der Dielenlack ist ein farbloser, widerstandsfähiger Dielenlack auf Wasserbasis. Er eignet sich für die professionelle Holz- und Fußbodenlackierung. Er zeichnet sich durch eine sehr hohe Füllkraft, schnelle Trocknung, hohe Kratzfestigkeit, gute Schleifbarkeit und durch eine ästhetische Optik sowie widerstandsfähige Oberfläche aus und ist für alle unbehandelten Holzoberflächen geeignet. Er weist eine hohe Beständigkeit gegen Wasser und sogar Alkohol auf, besitzt eine hohe Licht- und Kratzbeständigkeit.

### Anwendungsbereich

Er ist ideal zur Versiegelung aller Parkette und Holzböden, Dielen sowie für Treppen und Paneele im Innenbereich geeignet.

### Untergrundbereitung

Sofern zur Untergrundvorbereitung Produkte von Drittherstellern verwendet werden, ist sind deren Kompatibilität sowie das einwandfreie Endergebnis durch Anlegen einer Probefläche VOR der Beschichtung zu prüfen. Bei Einsatz von Fremdprodukten kann keine Haftung für ein ordnungsgemäßes Verarbeitungsergebnis übernommen werden.

Untergrund zunächst gründlich von Verschmutzungen befreien. Die Oberfläche muss trocken, sauber, tragfähig, salz-, fett-, leim- und wachsfrei sein. Altanstriche müssen angeraut werden. Lose Farbreste müssen entfernt werden.

### Verarbeitungshinweis

Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter +5°C und / oder rel. Luftfeuchtigkeit 80%. Vor der Verarbeitung empfiehlt es sich einen Probeanstrich zu machen. Es werden zwei Anstriche empfohlen. Vor dem ersten Arbeitsgang und evtl. vor dem zweiten (aufgerichtete Fasern) ist ein Zwischenschliff mit feinem Schleifpapier durchzuführen. Die Verarbeitung erfolgt in Lieferform mit Pinsel, Rolle oder Airless-Gerät (mind. 180 bar).

### Empfohlene Zusatzprodukte

BE-415 Holzreiniger / Entgrauer

### Verdünnung

Dielenlack ist verarbeitungsfähig eingestellt und benötigt daher keine Verdünnung. Bei dennoch erwünschter Verdünnung mit bis zu 10% Wasser verdünnen.

### Trocknung

- Staubtrocken: nach ca. 2 Stunden.
- Überstreichbar: nach ca. 12 Stunden
- Voll belastbar: nach ca. 1 Woche

Die angegebenen Werte beziehen sich auf eine Trockenschichtdicke von 40 µm und Temperatur von 20-24°C und 55-70% rel. Luftfeuchte. Bei niedrigen Temperaturen und / oder hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit.

### Lagerung und Kennzeichnung gem. Gefahrstoffverordnung / BetrSichV:

ca. 24 Monate bei sachgemäßer Lagerung von +5°C bis +25°C der nicht angebrochenen Gebinde. Vor Hitze, Frost und Feuchtigkeit schützen. Von Kindern, Hitze und offenen Flammen fernhalten. Farbbehälter bei Nichtgebrauch gut verschließen, um Aushärtung zu vermeiden. Die sonstige

Kennzeichnung nach der aktuell gültigen Gefahrstoffverordnung ist den zugehörigen Sicherheitsdatenblättern und Etiketten zu entnehmen.

**Sicherheits- und Schutzmaßnahmen:**

Bei der Verarbeitung sind die berufsgenossenschaftlichen Regeln für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit BGR 500, Kapitel 2.29, sowie die aktuellen EG Sicherheitsdatenblätter, zu beachten. Im flüssigen Zustand sind die Produkte wassergefährdend und dürfen deshalb nicht in Gewässer gelangen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Gebinde restlos entleeren. Noch flüssige Produktreste sind bei der örtlichen Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abzugeben bzw. gem. örtlichen Bestimmungen zu entsorgen.

---

**Technisches Merkblatt/Verarbeitungsanleitung**

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung.

BEKATEQ GmbH & Co. KG - Am Nußacker 9 - 35043 Marburg - Tel.: +49 (0) 6468 216970 - Fax: +49 (0) 3222 3945817  
info@bekateq.de - www.bekateq.de