

## Color Protect 2K

### Anwendungsgebiete

2K Parkettversiegelung auf Wasserbasis zum farblosen Decklackieren von fest verklebten Designbelägen (LVT) und PVC. Für die starke Beanspruchung.

Geeignet für Objektbereiche mit hoher mechanischer Beanspruchung.

Lässt Designbeläge authentischer wirken durch Zugabe von Authentic Powder (Produkteinführung 2023).

### Eigenschaften

- Leichte Verarbeitung
- Strapazierfähig
- Beständig gegen Haushaltschemikalien
- schnelle Trocknung
- Reduziert den Pflegeaufwand und vereinfacht die Reinigung.
- Geruchsarm
- Rutsicherheit R9 nach BGR 181
- GISCODE: W2+
- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen: Z-157.10-66

### Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss trocken und frei von Öl, Wachs, Silikon und sonstigen Verunreinigungen sein.
- Versiegeln Sie nur einwandfrei entschichtete, saubere und staubfreie Böden.
- Ein Neutralisieren der entschichteten Fläche mit einem Sprühextraktionsgerät (Nasssauger) muss so vorgenommen werden, dass sich keine Rückstände mehr im Schmutzwassertank (z.B. Seifenblasen) befinden. Das Wasser muss restlos klar sein.
- Bei Trockenentschichtung entfällt das Neutralisieren.

### Verarbeitung

- Vor Gebrauch gut schütteln!
- Anschließend Härter für Color Protect 2K im Verhältnis 10:1, unter laufender Bohrmaschine mit Rührstab, dem Stammlack langsam zugeben und gewissenhaft durchmischen (5min.).
- Color Protect 2K mit der ALMARIT Versiegelungsrolle 250/12 (Einschicht-Verfahren) gleichmäßig auftragen.
- Die Verarbeitungszeit beträgt einen Arbeitstag.
- Nach jedem Arbeitsgang die gesamte Fläche gut abtrocknen lassen.
- Trockenzeit: ca. 1-2 Stunden, je nach Baustellenbedingungen, Temperatur und Luftfeuchtigkeit.
- Nach dem letzten Lackauftrag Trocknung über Nacht.

### Aufbauempfehlung

Je nach Arbeitsweise:

- Zweischicht-Verfahren: ca. 40-60 ml/m<sup>2</sup> bzw. ca. 20 m<sup>2</sup>/l je Rollschicht.  
Die zweite Schicht kann sofort nach Trocknung (ca. 2 Stunden) erfolgen.  
Bei Trocknung über Nacht muss ein Anrauen/Zwischenschliff der Oberfläche erfolgen.
- Einschicht-Verfahren: ca. 90-110 ml/m<sup>2</sup> bzw. ca. 10 m<sup>2</sup>/l je Rollschicht.

## Verarbeitungshinweise

- Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung. Während und nach der Verarbeitung für ausreichend Belüftung sorgen.
- Wir empfehlen daher das Anlegen einer Probefläche zur Vorprüfung.
- Bei großer Hitze und/oder sehr niedriger Luftfeuchtigkeit mit Verzögerer arbeiten.
- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Eine Boden- und Materialtemperatur von mindestens 15 °C ist für die Versiegelung und Trocknung Voraussetzung.
- Bitte beachten Sie die allgemeinen Richtlinien zur Handhabung von Versiegelungssystemen.

## Trockenzeiten

- Die fertige Fläche ist nach Trocknung über Nacht (bei Normklima) vorsichtig begehbar.
- Nach 12–14-tägiger Trocknung ist die Oberfläche voll belastbar und darf mit Teppichen belegt werden.

## Reinigung und Pflege

Optimal geschützt wird die Fläche mit ALMARIT AM-Parkettpflege matt.

Bei der Verwendung von Authentic Powder (Produkteinführung 2023) empfehlen wir AM-STOPP.

Die Fläche in den ersten 10 Tagen nur trocken reinigen, nicht feucht wischen und keine Reinigungs- und Pflegemittel verwenden. (Für die Verarbeitung beachten Sie bitte die technischen Merkblätter und die Pflegeanweisung nach DIN 18356).

## Kennzeichnung

- kein Gefahrgut nach ADR/RID und GGVS/GGVE

## Gebindegröße und Lagerfähigkeit

- 5 Liter Gebinde
- In ungeöffneten Originalgebinden 18 Monate haltbar.
- Kühl und frostfrei lagern.

Bei der Verarbeitung auf die übliche Arbeitshygiene achten.  
Hierzu das Sicherheitsdatenblatt beachten!

Den obigen Angaben liegen umfassende Versuche im Labor und in der Praxis zugrunde. Unsere Produkte unterliegen einer ständigen und lückenlosen Qualitätskontrolle. Das Ergebnis einer Oberfläche wird maßgeblich bestimmt durch die Qualität der verwendeten Produkte, der handwerklichen Ausführung, den Baustellenbedingungen und des verwendeten Holzes. Die ausgelobten Eigenschaften werden erreicht, wenn das Produkt nach unseren Vorgaben verarbeitet wird, beachten Sie hierzu immer die technischen Merkblätter. Wir garantieren nur für die einwandfreie Qualität unserer Produkte, die Eignung muss im Zweifelsfall durch einen Probeanstrich überprüft werden.