

# SPEZIALÖL 2K

## FARBLOS

### KOMPONENTE A

#### Für Innen

#### **Besonders geeignet für:**

Design Mini Mosaik Parkettböden. Widerstandfähiges 2K-System zur Erhöhen mechanischen und chemischen Oberflächenbeständigkeit von: Vertäfelungen, Möbel, Türen, Kork, Dielen, Leim- und Sperrholz, Profilbretter im Innenbereich (auch Feuchträume, wie Bäder, Sauna, Küche). Lang anhaltender Schutz von allen Holzarten. SPEZIALÖL 2K FARBLOS ist ein unempfindlicher, farbloser, offenporiger und dampfdurchlässiger Anstrich für innen, der vor Vergrauung und Verschmutzung schützt. Es dringt tief in das Holz ein. Quellen und Schwinden werden vermindert. Zugabe von 1 Teil Komponente B auf 10 Teile Komponente A erhöht die mechanische und chemische Beständigkeit der Oberfläche. SPEZIALÖL 2K FARBLOS ist unbedenklich nach getrocknetem Anstrich DIN 53160, Speichel- und Schweißechtheit. EN 71, Sicherheit für Kinderspielzeug. Geprüft und zugelassen vom Bundesamt für Gesundheit und Umweltschutz, BAGT Nr. 82797. Geprüft nach DIN 68861-1B: widerstandsfähig gegen Wein, Kaffee, Cola, Tee, Bier etc. Tritt- und abriebfest.

#### **Anwendung/Verarbeitung:**

Untergrund muss fest, saugfähig, sauber und staubfrei sein.

Fett, Schmutz und andere Verunreinigungen mit HOLZBODENSEIFE entfernen.

Verarbeitungstemperatur von mindestens 18°C, Holzfeuchte nicht über 18 %.

In Feuchträumen ist eine allseitige Behandlung zu empfehlen.

Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich, Probeanstrich erforderlich.

Zugabe von 1 Teil Komponente B zu 10 Teilen Komponente A.

Gut mit Stab oder Rührwerk durchmischen.

Verarbeitungszeit der Mischung 1 – 2 Stunde bei 20°C.

Härterzusatz beschleunigt die Durchtrocknung. Tragen Sie ca. 20 bis 60 ml/m<sup>2</sup> (abhängig von der Auftragsform und der Holzart) gleichmäßig mit einer Schaumstoffrolle auf. Achten Sie darauf, dass Sie ohne Druck rollen. Rollen Sie erst quer und anschließend längs zur Faserrichtung des Holzes. Profis können auch mit Spachtel arbeiten. Sorgen Sie für eine ausreichende warme Be- und Entlüftung um den Trocknungsvorgang zu beschleunigen. Bei Exotenhölzern kann der Trocknungsprozess etwas länger dauern. Für den zweiten Auftrag benutzen Sie bitte keinen Roller (kein Zwischenschliff notwendig); falls Sie Zwischenschleifen wollen, stellen Sie sicher, dass Sie nicht das ganze aufgetragene Material abschleifen. Tragen Sie ca. 30 ml/m<sup>2</sup> auf (abhängig von der Auftragsform und der Holzart). Nach der Trocknung über Nacht ist die Oberfläche vorsichtig begehbar. Nach 24 Stunden kann der Raum wieder voll genutzt werden (Endhärte nach ca. 7 Tagen). Die klassische Applikation ist insbesondere auch empfehlenswert für Kork, OSB und stark offenporige Hölzer (wie z. B. Eiche).

#### **Verbrauch:**

Ca. 20 – 60 ml/m<sup>2</sup>. Zweiter Auftrag ca. 30 ml/m<sup>2</sup>. Abhängig von der Holzart und Holzoberfläche.

#### **Reinigung:**

Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

**Lagerung:**

Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde 5 Jahre haltbar. Angebrochenes Gebinde luftdicht verschließen und bald aufbrauchen.

**Inhaltsstoffe:**

Isoaliphaten, Wachsdispersion, Öl modifiziertes Alkydharz, bleifreie Trockenstoffe. Nach Trocknung geruchlos. Frei von giftigen Wirkstoffen.

**Wichtige Hinweise:**

Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstrich ist daher unbedingt erforderlich. Durch die Eigenfarbe des Holzes sind Farbverschiebungen möglich. Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren. S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. VbF: A II UBA 26010013, ASN-NR.: 120112, EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 550 g/l (2007) /500 g/l (2010); Dieses Produkt enthält maximal 467 g/l VOC.

|   |
|---|
| <b>Mit SPEZIALÖL 2K FARBLOS KOMPONENTE A getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.</b> |
|---|

**Gebindegröße:**

2,5 Liter