



Treppen- & Parkettlack

Für stark beanspruchte Parkett- und Holzböden



Produktbeschreibung

Beschreibung	Glänzender Acryl-Lack für stark beanspruchte Parkett- und Holzböden
Verwendungszweck	Für Innen. Für Neu- und Renovierungs anstriche, z. B. Holzböden, Parkett und Fußbodenkorkbeläge
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tritt-, kratz- und abriebfest ■ Hochstrapazierfähig ■ Schnelltrocknend ■ Sehr guter Verlauf ■ Stoß- und schlagfest ■ Wasser verdünnbar ■ Geruchsarm ■ Umwelt schonend – weil schadstoff arm
Materialbasis	Polyacrylatharz
Verpackung/Gebindegrößen	0,75 Liter und 2,5 Liter
Glanzgrad	glänzend
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> ■ Holz ■ OSB-Platten ■ Fußbodenkorkbeläge
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Die zu versiegelnden Flächen gründlich anschleifen und säubern. Alte Parkettlacke restlos abschleifen.
Auftragsverfahren	Der Lack ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Für eine perfekte Oberfläche empfehlen wir einen Voranstrich mit OPUS1 Acryl Treppen- & Parkettlack mit max. 15 – 20 % Wasser verdünnt. Nach Trocknung diesen leicht in Holzfaserrichtung anschleifen und säubern. Abschließend einen Deckanstrich auftragen. Für beste Strapazierbarkeit empfehlen wir: Fertigparkett und Laminat mit einem, unbehandeltes Holz mit zwei bis drei und OSB-Platten mit drei bis vier Deckanstrichen OPUS1 Acryl Treppen- & Parkettlack zu beschichten.
Verdünnung	Mit Wasser
Verbrauch	ca. 100 ml/m ²
Überarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Durchgetrocknet nach 1 – 2 Tagen ■ Erst reinigung mit Wasser und milden Reinigungsmitteln ■ Teppiche auflegen nach einer Woche
Trocknung/Trockenzeit	ca. 24 Stunden bei + 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit verzögern sich die Trockenzeiten.
Werkzeugreinigung	Mit Wasser und Seife
Hinweis	Bewahren Sie während Arbeitspausen das Werkzeug immer in einer Plastiktüte eingewickelt auf. So trocknet es nicht ein und Sie können nach den Pausen sofort weiterarbeiten.



Hinweise

Reinigung und Pflege

Reinigung mit Wasser + Seife

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Entsorgung

Enthält Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen verursachen

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel Nr. EWC 080112

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 130 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

W2+

Deklaration der Inhaltsstoffe

Polyurethan-Acrylatdispersion, Sili kate, Glykole, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel.

KundenServiceCenter

Allergiker-hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).