

Floor-Start

4205

Wasserbasierte Grundierung für Parkett- und Holzböden für DIY und Gewerbe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Transparente, nicht vergilbende Parkett-Grundierung auf kationischer Bindemittelbasis. Das Produkt zeichnet sich durch sehr gute Isolierwirkung von Holzinhaltstoffen, geringe Holzaufrauung und verminderte Seitenverklebung bei Riemenböden aus.

Besondere Eigenschaften und Prüfnormen



- **Französische Verordnung DEVL1104875A**
Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

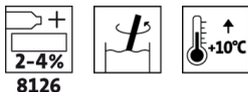
Anwendungsgebiete

Parkett- und Holzböden



VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens +10 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 - 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 - 80 %.
- Das Produkt ist nicht mit anderen wasserbasierten Lacken mischbar. Nach der Verarbeitung von Floor-Start (4205) ist daher gutes Spülen der Arbeitsgeräte mit Wasser notwendig.
- Auf eine gleichmäßige Verteilung des Lackes ist zu achten.
- Um Verfärbungen und Fleckenbildung zu vermeiden, darf es zu keiner Pfützenbildung bei der Verarbeitung kommen.
- Das Material darf nicht direkt auf den Boden ausgeleert/gekippt werden. Verarbeitung nur aus einem Gebinde mit Verarbeitungswerkzeug.
- Um schwarzen Verfärbungen durch kleinste Metallverunreinigungen vorzubeugen (speziell auf Eichenholz) kann Floor-Start (4205) mit 2 bis 4 Gewichtsprozent Additiv-Lösung M (8126) gemischt werden. Die Mischung ist eine Woche verwendbar.
- Durch Anlegen von Probeflächen sind der Farbton und die Verträglichkeit sowie Haftung mit dem Untergrund zu prüfen.

- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.

Auftragstechnik



	Streichen	Rollen
Auftragsgerät	weicher Acrylpinsel	Kurzhaarroller
Auftragsmenge pro Auftrag (ml/m²)	100 - 125	

Das Produkt ist anwendungsfertig eingestellt.

Form und Oberflächenbeschaffenheit des Werkstücks sowie Applikationsart beeinflussen den tatsächlichen Verbrauch. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23°C und 50% r.F.)



Überstreichbar	ca. 2 Stunde(n)
----------------	-----------------

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Um eine einwandfreie Trocknung zu erzielen, ist für gute Raumlüftung zu sorgen.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verlängern.

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden!

Reinigung der Arbeitsgeräte



Sofort nach Gebrauch mit Seifenwasser reinigen.

Für die Entfernung von angetrockneten Produktresten empfehlen wir Abbeizer Express (8313).

UNTERGRUND

Untergrundart

Laub- und Nadelholz (Massivholz)

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

Holzfeuchte

Laubhölzer: 12 % ± 2 %
Nadelhölzer: 15 % ± 2 %

Untergrundvorbereitung

Laubhölzer: Holzschliff Körnung 150 - 180
Nadelhölzer: Holzschliff Körnung 120 - 150
 Falls kleine Risse und Fugen vorhanden sind, diese mit einer Mischung aus 1 Gew.-Teil Schleifstaub und ca. 2 Gew.-Teilen Floor-Fill (4207) ausspachteln. Nach ca. 1 Stunde Trocknung gespachtelte Stellen mit Körnung 120 - 150 anschleifen.

BESCHICHTUNGS-AUFBAU

Grundierung

1 x Floor-Start (4205)
 Zwischentrocknung: ca. 2 Stunde(n)
 Floor-Start (4205) nicht schleifen.

Zwischenbeschichtung	1 x Floor-Finish (4202) oder 1 x Möbel- und Parkett Holzlack (4208) Zwischentrocknung: ca. 4 Stunde(n)
Zwischenschliff 	Vor der Schlussbeschichtung erfolgt ein leichter Zwischenschliff mit Körnung 240 oder gebrauchtem Schleifgitter Körnung 120 oder feiner. Eine längere Zwischentrockenzeit (ideal Trocknung über Nacht) verbessert die Schleifbarkeit. Ein Durchschleifen muss vermieden werden, da es sonst zu Anfeuerungsunterschieden kommen kann, die durch Vergilbung bei der Alterung noch verstärkt werden. Schleifstaub entfernen.
Schlussbeschichtung	1 x Floor-Finish (4202) oder 1 x Möbel- und Parkett Holzlack (4208)
BESTELLHINWEISE	
Gebindegrößen	11, 51
Farbtöne	Floor-Start Farblos (4205000200)
Zusatzprodukte	Abbeizer Express (8313) Additiv-Lösung M (8126) Floor-Fill (4207) Floor-Finish (4202) Möbel- und Parkett Holzlack (4208) Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.
WEITERE HINWEISE	
Haltbarkeit/Lagerung  	Mindestens 1 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden. Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und Inhalt möglichst rasch verbrauchen.
Technische Daten	VOC-Gehalt der anwendungsfertigen Mischung: EU-Grenzwert für Floor-Start (Kat A/i): 140 g/l. Floor-Start enthält maximal 40 g/l VOC.
GISCODE	W2+
Deklaration der Inhaltstoffe gemäß VdL-RL 01	Acrylatdispersionen / Wasser / Glykolether / Rheologie-Additive / Grenzflächenadditive / Netzmittel / Topfkonservierungsmittel Enthält Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Information für Allergiker unter Telefon-Nr. +43 5242 6922-713.

Sicherheitstechnische Angaben



Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 / P3 verwenden.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen.

Es sollte für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden.

Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben, flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.
