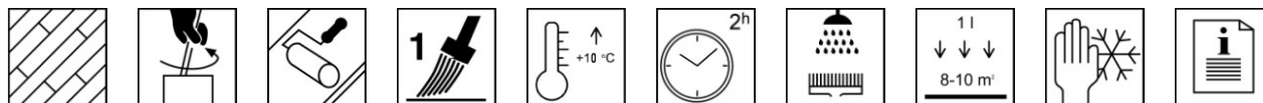


ADLER Floor-Start

42110



Produktbeschreibung

Wasserverdünnbare Einkomponenten-Grundierung auf PUR-Acrylatdispersions-Basis für Laub- und Nadelhölzer, isoliert Holzinhaltstoffe bei gerbstoffhaltigen Hölzern. Geringe Holzaufrauung und verminderte Seitenverleimung bei Riemenböden.

Anwendungsgebiete

Auf allen Holzarten verwendbar; besondere Vorteile auf Hartholzarten wie Eiche oder Esche.

Auftragsart

Streichen – weicher Pinsel für Acryllacke
 Rollen – Kurzhaarroller z.B. Mohair- oder beflockte Roller

Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss trocken und frei von Verunreinigungen (z.B. Öl, Fett, Wachs) sein.

Falls kleine Risse und Fugen vorhanden sind, Holzschliff Körnung 120, Boden mit einer spachtelfähigen Mischung aus 1 Gew.-Teil Schleifstaub und ca. 2 Gew.-Teilen ADLER Floor-Fill 42109 spachteln. Nach ca. 1 Stunden Trocknung nochmaliger Holzschliff mit Körnung 120.

Grundierung

Ein satter Auftrag mit ADLER Floor-Start 42110.
 ADLER Floor-Start 42110 nicht auf den Boden leeren.
 Trocknung ca. 2 Stunden. Nicht schleifen.

Anwendung für eingefärbte Böden auf Anfrage!

Deckanstrich

2 x mit ADLER Floor-Classic 42120 oder 2 x mit ADLER Floor-Finish 42140. Leichter Zwischenschliff mit Schleifpapier Kö 240 oder gebrauchtes Schleifgitter Kö120. Schleifstaub mit feuchtem Tuch aufwischen.

Verdünnung

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt und soll nicht verdünnt werden.

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Nicht unter + 10 °C
 Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung. Um einwandfreie Trocknung zu erzielen, ist für gute Raumlüftung zu sorgen. Direkte Sonneneinstrahlung während der Verarbeitung vermeiden.

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)

Überstreichbar nach ca. 2 Stunden

07-09 (ersetzt 07-07)

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-450, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Arbeitsgeräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Angetrocknete Lackreste mit ADLER Abbeizer 95125 entfernen.
Ergiebigkeit (pro Auftrag)	8 – 10 m ² /l
Gebindegrößen	1 l, 5 l
Lagerung	Kühl, aber frostfrei
Haltbarkeit	1 Jahr in originalverschlossenen Gebinden
Sicherheitstechnische Angaben	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten! Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.