



ARDEX P 45 READY

Gebrauchsfertiger Dispersionsvorstrich für die Parkettverlegung

- gebrauchsfertig
- sehr emissionsarm
- lösemittelfrei
- leichte Verarbeitung
- für innen, Boden



Anwendungsbereich

Innen. Boden. Grundierung, vor der anschließenden Parkettverlegung.

Der Untergrund sowie die raumklimatischen Bedingungen müssen den Anforderungen der gültigen Normen und Merkblätter entsprechen. Unterböden müssen trocken, fest, eben, trennmittelfrei sein.

Trennschichten sind durch geeignete mechanische Maßnahmen zu entfernen. Calciumsulfatestriche nach Herstellervorschrift bzw. gemäß den gültigen Normen und Merkblättern mechanisch vorbehandeln und gut absaugen.

Geeignet auf Fußbodenheizung

Geeignet für die Stuhlrollenbelastung

Art

Gebrauchsfertige, lösemittelfreie, sehr emissionsarme Polyurethandispersion.

Untergründe

Zementestriche
Calciumsulfatestriche
Gipsfaserplatten

Vorbereitung des Untergrundes

Untergrund muss trocken, fest und frei von Staub und Trennmitteln sein.

Verarbeitung

ARDEX P45 READY ist gebrauchsfertig. Kanister vor Gebrauch gründlich aufschütteln. Der Auftrag des Vorstriches erfolgt mit Vorstrichwalze, Velours- oder Schaumstoffwalze, wobei Pfützenbildung zu vermeiden ist. Die anschließende Klebung erfolgt nach vollständiger Durchtrocknung der Grundierung, entsprechende Trockenzeiten beachten.

Trockenzeit: auf Zementestrichen nach optischer Trocknung, ca. 30 Minuten; auf Calciumsulfatestrichen und Gipsfaserplatten nach ca. 2 Stunden



ARDEX P 45 READY

Gebrauchsfertiger Dispersionsvorstrich für die Parkettverlegung

Zu beachten ist

Die Trocknungszeit, ca. 30 Minuten bis 2 Stunden, ist von der Saugfähigkeit des Untergrundes und den Baustellenbedingungen abhängig. Verarbeitung nicht unter +15 °C Bodentemperatur und +18 °C Raumtemperatur sowie Raumluftfeuchtigkeit vorzugsweise zwischen 40 % und 65 %, maximal bis 75 %.

Alle Angaben beziehen sich auf ca. +20 °C und 50 % relative Luftfeuchte. Alle Verlegewerkstoffe bei kalter Witterung rechtzeitig im beheizten Raum auftemperieren.

Hinweis

Bitte beachten Sie die Angaben in unseren Sicherheitsdatenblättern. Lagerung nicht unter 5 °C, frostempfindlich.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung / Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Produkt enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on (EG nr. 247-500-7) und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on-(EG nr.220-239-6).

Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Informationen für Allergiker unter + 49 (0) 2302/664-0.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf ca.	Verbrauch 100 - 150 g/m ²
--------------------	--

Verarbeitungstemperatur	+15 °C
-------------------------	--------

Anwendungseigenschaften

Trocknungszeit ca.	Zeit 30 - 120 Minuten
--------------------	---------------------------------

Produktdetails

Fußbodenheizungseignung	ja
-------------------------	----

Kennzeichnung nach GHS/CLP	Kennzeichnung nach GHS/CLP siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
----------------------------	---

Kennzeichnung nach ADR	Labeling according to ADR keine
------------------------	---

EMICODE	EC 1 PLUS = sehr emissionsarm PLUS
---------	------------------------------------

GISCODE	D1 = Lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
---------	--

Abpackung	Kanister mit 10 kg netto
-----------	--------------------------

Lagerung	Frostfrei ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. Angebrochene Gebinde sind gut zu verschließen und der Inhalt rasch aufzubauchen. Stehend lagern.
----------	--

Anwendungsberatung

Technische Hotline:
Tel.: +49 2302 664-362
Fax: +49 2302 664-373
Mail: technik@ardex.de