

Technisches Merkblatt

PANDOMO Colour Intensifier

Farbvertiefer auf Acrylatbasis

- › farbvertiefend
- › nicht vergilbend, transparent
- › leichter Schutz vor chemischen Einflüssen
- › behält den natürlichen Charakter der Oberflächen bei
- › leichte und sichere Verarbeitung
- › gebrauchsfertig
- › lösemittelfrei
- › geruchsarm
- › sehr ergiebig
- › sehr emissionsarm



Anwendungsbereich:

Innen. Boden und Wand.

Der Farbvertiefer PANDOMO Colour Intensifier dient als Grundierschicht unter PANDOMO PU Top Coat oder bei zweimaligem Auftrag als Finish mit leichter, chemischer Schutzwirkung für PANDOMO Boden- und Wandflächen Studio, Floor, Loft und Terrazzo Omnia. Er dringt sehr tief in den Untergrund ein, hat eine farbvertiefende Wirkung und intensiviert die optische Struktur der PANDOMO Oberflächen. Er hinterlässt eine sehr natürliche, seidenmatte Optik. Der PANDOMO Colour Intensifier als Grundierschicht reduziert den Verbrauch des nachfolgenden PU Top Coats und sichert ein optimales Ergebnis.

Art:

Farbvertiefer auf Acrylatbasis.

Verarbeitung:

Der PANDOMO Colour Intensifier wird mit einem Wischwiesel aufgetragen. Das Material wird in ein geeignetes Behältnis umgefüllt, das für die Anwendung eines Wischwiesels geeignet ist. Der Wischwiesel muss voll gesättigt sein, so dass eine ausreichende Menge an Farbvertiefer frisch in frisch aufgetragen wird. Pfützenbildung ist zu vermeiden. Die Arbeit in der Fläche darf nicht unterbrochen werden, da ansonsten Streifen und Ansätze entstehen. Nach vollständiger Trocknung (Trocknungszeit ca. 30 - 60 Minuten) erfolgt zeitnah (spätestens nach 3 Stunden) der zweite Auftrag entweder mit PANDOMO Colour Intensifier oder PANDOMO PU Top Coat.

Zu beachten ist:

Direktes Sonnenlicht bei der Verarbeitung vermeiden. Belüftung fördert die Trocknung. Sie kann mit Hilfe eines geeigneten Industrieventilators beschleunigt werden. Beim Einsatz von Ventilatoren, diese nicht während des Auftrags der

open your space



Technisches Merkblatt

PANDOMO Colour Intensifier

Farbvertiefer auf Acrylatbasis

Grundierung einschalten. Um zu prüfen, ob die Fläche dicht genug ist und der Untergrund keine Feuchtigkeit mehr aufnimmt, können ein paar Tropfen Wasser auf den PANDOMO Colour Intensifier gegeben werden. Wenn die Tropfen auf der Oberfläche verbleiben, ist der Untergrund dicht genug, um die zweite Schicht aufzutragen. Das Produkt darf bei Temperaturen von +10 - 30°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von bis zu 80 % r. H. verarbeitet werden.

Die mit PANDOMO Colour Intensifier versiegelten Flächen dürfen nicht mit alkoholhaltigen Reinigern behandelt werden sowie mit Reinigern, die Wachspflegebestandteile beinhalten. Die verwendeten Reiniger sollten pH-neutral sein. Eine Abdeckung der versiegelten Bodenfläche darf frühestens nach 3 Tagen mit diffusionsoffenem Abdeckmaterial erfolgen, da ansonsten der Aushärtungsprozess gestört wird.

Hinweis:

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.
Nur für den gewerblichen Vewender!

Zusatzinformation:

Bei der Verarbeitung sorgfältig vorgehen: Staubbildung sowie Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Entsorgung des Behälters und des Inhalts im abgedundenen Zustand gemäß den geltenden örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf	1 Liter = ca. 15 m ² Reichweite, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
Verbrauch	Verbrauch 60 - 70 g/m ²
Dichte	1,04 kg/l
Verarbeitungstemperatur	+10°C bis +30°C
Anwendungseigenschaften	
Trocknungszeit	Zeit 30 - 60 Minuten
Produktdetails	
Kennzeichnung nach GHS/CLP	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
Kennzeichnung nach ADR	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
EMICODE	EC 1 = sehr emissionsarm
GISCODE	D1 = lösemittelfreie Dispersions-Verlegewerkstoffe
Abpackung	Kunststoffkanister mit 5 l netto, Kunststoffflasche mit 1 l netto
Lagerung	In trockenen Räumen bei +5°C - 30°C und max. 80% r. H. ca. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig

ARDEX Baustoff GmbH
Hürmer Straße 40
A-3382 Loosdorf
ÖSTERREICH

+43 (0) 2754/7021-0
+43 (0) 2754/2490
office@ardex.at
www.ardex.at

Hersteller zertifiziert nach EN ISO 9001 und EN ISO 14001