

pandomo

AN ARDEX BRAND

PANDOMO Deco Primer

Weißpigmentierte Grundierung für PANDOMO Clay

- verbessert die Haftung
- erleichtert das Aufbringen
- gute Deckkraft
- gebrauchsfertig



Anwendungsbereich

Innen. Wand und Decke.

Gut deckende Grundierung und Haftbrücke für nachfolgende Spachteltechniken mit PANDOMO Clay Feinputz auf Kalk-Lehmbasis auf Untergründen wie zB mineralischen Putzen, Gipskartonplatten sowie auf Latex- und Acrylatfarben u. ä.

Art

Lösemittelfreie, weiße Kunstharzdispersion, die nach Trocknung das Eindringen von Wasser deutlich hemmt.

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss trocken, sauber, staubfrei und tragfähig sein.

Verarbeitung

Vor Gebrauch umrühren. PANDOMO Deco Primer ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt in einer Schicht gleichmäßig mit Rolle oder Bürste aufgetragen. Die Trocknungszeit beträgt je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei +20°C ca. 1 – 2 Stunden. Bei niedrigeren Temperaturen kann sich die Trocknungszeit verlängern, bei höheren Temperaturen verkürzen.

Geöffnete Gebinde wieder gut verschließen und Restmengen innerhalb weniger Tage aufbrauchen. Gefäße und Werkzeuge können unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

Zu beachten ist

PANDOMO Deco Primer ist bei Temperaturen von über +5°C zu verarbeiten.

In Zweifelsfällen Probeflächen anlegen.

Hinweis

Die Aussagen in unseren Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

Nur für den gewerblichen Verwender!

PANDOMO Deco Primer

Weißpigmentierte Grundierung für PANDOMO Clay

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

Materialbedarf ca.	Verbrauch 200 g/m ²
--------------------	--

Produktdetails

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

Kennzeichnung nach ADR	siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt
------------------------	--

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

Abpackung	Eimer mit 5 kg netto
-----------	----------------------

Lagerung	In trockenen, frostfreien Räumen ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig.
----------	--
