

# Wall2Floor Primer

Zweikomponenten-Epoxyd-Primer für das „Sistema Wall2Floor“

Lebensdauer des Gemisches (pot-life): etwa 60 Minuten.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Wall2Floor Primer ist ein Zweikomponenten-Primer auf Epoxidharzbasis mit hoher Penetrationskraft speziell für das „Sistema Wall2Floor“.

Wall2Floor Primer konsolidiert die mineralische Oberfläche des Wall2Floor Top Coat und optimiert die anwendungstechnische Performance von Wall2Floor Clear Finish während der Verlege- und anschließenden Härtephase.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Wall2Floor Primer ist ein Zweikomponenten-Epoxyd-Primer.

Dank der Kombination zwischen Wall2Floor Epoxy Binder und Wall2Floor Rasal ist es möglich, eine für das Beschichtungssystem „Sistema Wall2Floor“ spezifische, Dreikomponenten-Epoxyd-Zement-Grundbeschichtung zu erhalten.

## ANWENDUNGEN

Vorbereitung von horizontalen und vertikalen Flächen im „Sistema Wall2Floor“

## IDENTIFIZIERUNGSMERKMALE

Dichte der Komponente A: 1,08 g/ml +/- 3%

Dichte der Komponente B: 1,04 g/ml +/- 3%

Dichte der Mischung: 1,07 g / ml +/- 3%

## VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

In dem technischen Datenblatt des Beschichtungssystems „Sistema Wall2Floor“ nachsehen.

## AUFTRAGUNG

In dem technischen Datenblatt des Beschichtungssystems „Sistema Wall2Floor“ nachsehen

## VORBEREITUNG DES GEMISCHES

Um die Bildung etwaiger Sedimentationen zu vermeiden, den Komponenten **Komponente A** gut homogenisieren. Den Komponenten **Komponente B** zum Komponenten **Komponente A** dazu geben und etwa 45-60 Sekunden per Hand vermischen. Alternativ dazu ist es möglich, das Gemisch mit einem Farbmixer mit Propeller mit einer geringen Drehzahl für etwa 1 Minute zu verrühren.

Die erhaltene Mischung darf keine Klumpen, nicht vermischte Teile der beiden Komponenten und Unreinigkeiten aufweisen.

Katalyse-Verhältnis nach Gewicht: 2 Teile des **Komponenten A** + 1 Teil des **Komponenten B**.

**Verdünnung:** das erhaltene Gemisch (0,500 l des Komponenten A + 0,250 l des Komponenten B) unter Hinzufügung von 3 l Wasser verdünnen.

## HINWEISE

Während der Vorbereitung des Untergrundes, der Produkte und beim Auftragen wird auf die korrekte Verwendung der Ausrüstungen und der persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) hingewiesen.

Die Produkte nicht für lange Zeit direkten Wärmequellen oder Temperaturen unter +5 °C aussetzen.

Im Falle einer Lagerzeit der Produkte bei einer Temperatur um +5 °C wird empfohlen, diese vor der Anwendung an einen Ort mit angemessener Temperatur zu bringen, um sie bei einer Anwendungstemperatur, die nicht unter +10 °C liegt, aufzubewahren. Die Produkte nicht mit Verwendung von direkten Wärmequellen, Flammen, Heizkörpern o. Ä. erhitzen.

Es wird empfohlen, jedes Arbeitsverfahren mit Materialien derselben Produktionscharge abzuschließen. Bei einer Verwendung verschiedener Herstellungsladungen wird empfohlen, die verschiedenen Produktionen untereinander zu vermischen, um leichte Unterschiede im Farbton zu vermeiden.

Es wird empfohlen, jedes Arbeitsverfahren mit Materialien derselben Produktionscharge abzuschließen.

Für die korrekte Anwendung der erwähnten Materialien, die Verdünnung und das Auftragen wird auf das jeweilige technische Datenblatt verwiesen.

Während der Vorbereitung des Untergrundes, der Produkte und beim Auftragen wird auf die korrekte Verwendung der Ausrüstungen und der persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) hingewiesen.

## REINIGUNG DER WERKZEUGE

Mit Wasser.

## ERGIEBIGKEIT

**Wall2Floor Primer:** 80-90 m<sup>2</sup>/l für jede einzelne Schicht, je nach Endbearbeitung des Untergrundes und seiner Aufnahmefähigkeit.

## FARBEN

nicht färbbar.

## VERPACKUNGEN

**Wall2Floor Primer Komponente A:** 0,500 l

**Wall2Floor Primer Komponente B:** 0,250 l

## LAGERBEDINGUNGEN

Das Produkt ist vorzugsweise innerhalb von 12 Monaten ab dem Herstellungsdatum zu verwenden, wenn in den ungeöffneten Originalbehältern in einem überdachten Lager und unter einer Temperatur zwischen +10° C e +30° C aufbewahrt.

## SICHERHEITSHINWEISE

Richtlinie 2004/42/EG:

Wall2floor Primer (Hochleistungs-Zweikomponentenlacke)

EU-Grenzwert für Wall2Floor Primer (Kat. A/l): 140 g/l (2010).

Scheda tecnica: Wall2Floor Primer

Revisione n: 04

Data compilazione: 10-04-2017

Pag. 1 a 2

Wall2Floor Primer enthält maximal 140 g/l VOC (volatile organic compounds).

Enthält Epoxidharz: Die Angaben des Herstellers lesen /  
Gesundheitsschädlich beim Einatmen / Reizt die  
Atmungsorgane. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich /  
Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig  
schädliche Wirkungen haben.

Das Produkt muss gemäß den geltenden Hygiene- und  
Sicherheitsvorschriften transportiert, verwendet und gelagert  
werden. Reste vollständig trocknen lassen und mit Sondermüll  
behandeln.

Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

N.B.- Der FARBENHERSTELLER NOVACOLOR garantiert, dass die in  
diesem technischen Datenblatt aufgeführten Informationen auf seiner  
Erfahrung sowie technischen und wissenschaftlichen Kenntnissen  
basieren; dennoch schließt er jegliche Haftungsübernahme des  
Unternehmens für die damit erzielten Ergebnisse aus, da die  
Anwendungsbedingungen des Produkts außerhalb seiner direkten  
Kontrolle erfolgen. Es wird empfohlen, stets vor Arbeitsbeginn zu prüfen,  
ob das Produkt tatsächlich für den spezifischen Fall geeignet ist. Dieses  
Datenblatt annulliert und ersetzt alle vorhergehenden Datenblätter.