

## BESCHREIBUNG

ALFROYA ist nicht nur eine gewöhnliche Farbe, sondern ein kreativer Akzent für Innenräume. Mit seiner sanften Textur und einem samtig matten Finish schafft es eine harmonische Verbindung zwischen traditionellem und modernem Design, die jeden Raum in ein einladendes Ambiente verwandelt. Die Vielseitigkeit von ALFROYA ermöglicht es, durch verschiedene Anwendungsstile und -techniken einzigartige visuelle Effekte zu erzeugen, die die Persönlichkeit eines Raumes unterstreichen.



## ANWENDUNGSBEREICH

Das Produkt wird auf Innenwänden, Putz, Rohbeton und Holzoberflächen in Räumen eingesetzt, nachdem der Untergrund entsprechend vorbereitet und mit einer geeigneten Grundierung versehen wurde.

## EIGENSCHAFTEN

- ALFROYA bietet mit seiner reinen Acryl-Emulsionszusammensetzung und speziellen reflektierenden Perlmuttpigmenten einen eleganten matten Look.
- Es lässt sich leicht auftragen und ermöglicht die einfache Erstellung von Mustern und Texturen.
- Durch hohe Wasserdampfdurchlässigkeit kann die Oberfläche atmen und Feuchtigkeit nach außen abgeben.
- Das Produkt ist wasserbasiert und unbedenklich für die Gesundheit und die Umwelt.
- Dank seiner speziellen Zusammensetzung sorgt es für angenehme Gerüche in den behandelten Bereichen.

## OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

Nach sorgfältiger Reinigung von Verschmutzungen wie Schmutz, Fett, abgeblätterter Farbe und Staub sollten sowohl alte Anstriche als auch neue Flächen, die neu gestrichen werden sollen, mit DECOPRIMER grundiert werden. Dadurch wird eine ideale Haftung und Vorbereitung der Oberfläche für die spätere Anwendung von ALFROYA gewährleistet.

## ANLEITUNG ZUR ANWENDUNG

### Umgebungs- und Oberflächenbedingungen:

- Die Raumtemperatur sollte während der Anwendung und in den folgenden 24 Stunden zwischen +5 °C und +35 °C liegen.
- Die Luftfeuchtigkeit sollte während der Anwendung unter 75 % gehalten werden.
- Vor der Anwendung sollte die Oberflächenfeuchtigkeit unter 10 % liegen.

### Anwendung:

- ALFROYA wird in zwei Schichten aufgetragen.
- Es sollte homogen gemischt und ohne Verdünnung verwendet werden.
- Die erste Schicht wird mit einer Edelstahlkelle aufgetragen.
- Nach angemessener Trockenzeit wird die zweite Schicht ebenfalls mit einer Edelstahlkelle aufgetragen und je nach gewünschtem visuellen Effekt mit der Kelle ein Muster erzeugt.
- Für verschiedene Texturen und Muster kann auch ein Pinsel verwendet werden.
- Es sollten mindestens 5-6 Stunden zwischen den Schichten gewartet werden.
- Wenn mehrere Chargen für dasselbe Projekt verwendet werden, wird empfohlen, die Chargen vor der Verwendung gründlich zu mischen, um mögliche Unterschiede zwischen den Chargen zu vermeiden.

### TROCKENZEIT

Bei einer Temperatur von 23 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 50 % beträgt die Trockenzeit zum Berühren 5-6 Stunden, die vollständige Trocknung dauert 24 Stunden.

### THEORETISCHER VERBRAUCH

Abhängig von der Oberflächenglätte, Saugfähigkeit und den Anwendungstechniken beträgt der Verbrauch für eine einzelne Schicht:

- Mit 1 Liter können 8,5 - 13 m<sup>2</sup> abgedeckt werden.
- Mit 1 kg können 7 - 11,0 m<sup>2</sup> Fläche gestrichen werden.
- Der Farbverbrauch beträgt 75 - 115 ml und 90 - 140 g pro m<sup>2</sup>.

### LAGERUNG

In ungeöffneter Verpackung kann ALFROYA an einem kühlen und trockenen Ort, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, bei Temperaturen zwischen +5 °C und +35 °C für 2 Jahre gelagert werden.

### WICHTIGE ANGABEN

Grenzwert EU (Richtlinie 2004/42/EG)

Kategorie A/l: Dekorative Effektbeschichtungen (wasserbasiert): 200 g/l (2010)

ALFROYA enthält maximal: 48 g/l VOC

#### Vorsichtsmaßnahmen und -beschreibungen:

**P261** Einatmen von Staub/Dampf/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

**P272** Verschmutzte Kleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.

**P280** Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

**P302+P352** BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.



Datenblatt  
**ALFROYA**  
**GOLD/SILVER**

**P333+P313** Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

**P363** Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

EUH 208 Enthält Chloromethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Hinweis: Lesen Sie zur weiteren Information das Sicherheitsdatenblatt (SDB) des Produkts.