

# Florenzia

**Reiner abgelagerter Löschkalk für glänzende Oberflächen, für Innenräume.**

## PRODUKTBESCHREIBUNG

**Florenzia** ist ein mineralischer Dekorationsstuck für den Innenbereich, der auf reinem Löschkalk, ausgewählten Zuschlagstoffen, Rheologiemodifikatoren und organischen Zusatzstoffen (<4%) basiert.

Das Auftragen von **Florenzia** ermöglicht es Ihnen, Dekorationen von großem Wert mit einem glänzenden Effekt mit weichen und lebendigen Tönen zu schaffen.

## ANWENDUNGEN

**Florenzia** kann aufgetragen werden auf:

- neue und alte Putze auf Basis hydraulischer Bindemittel.
- Gipsoberflächen und Gipskartonplatten.
- alten Farben und Beschichtungen organischer oder mineralischer Natur, trocken, kompakt, saugfähig und kohäsiv.
- Konglomerate verschiedener mineralischer Natur, sofern sie absorbierend sind.

Die Oberflächen müssen vorbereitet werden gemäß den Verfahren wie beschrieben im Abschnitt **VORBEREITUNG DER AUFTRAGSFLÄCHE UND AUFTRAGUNG**.

Nicht auf frischen Oberflächen anwenden.

## KENNZEICHNUNGSMERKMALE

Art des Bindemittels: Löschkalk, wässrige Dispersion eines organischen Bindemittels (< 3%).

Dichte UNI EN ISO 2811-1:

**Florenzia:** 1,40 +/- 0,05 g/ml

**Bestimmung flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) ISO 11890: 2 (unverdünnt) < 1 g/l**

## LEISTUNGSMERKMALE

**Wasserdampfdurchlässigkeit UNI EN ISO 7783-2:** hoch, V=350 g/mq in 24 h; Sd= 0,10 m, bei Dicken von 0,6 mm - Werte erfasst auf Weiß

**Trocknung (bei 25 °C und 65% relative :** Berührung in 3 Stunden; kann nach etwa 6 Stunden überlackiert werden, je nach angewendeter Dicke.

**Klassifizierung Indoor Air Quality:** A+

## VERDÜNNUNG

**Florenzia:** gebrauchsfertig.

## WARNHINWEISE

Das Material vor der Farbgebung und vor dem Verlegen richtig mischen.

Nicht auf frischen und basisch alkalischen Auftragsflächen anwenden. Im Allgemeinen vier Wochen bis zur vollständigen Trocknung warten.

Die Anwendung auf Oberflächen in CLS hat eine dekorative Funktion.

## VORBEREITUNG DER AUFTRAGSFLÄCHE UND AUFTRAGUNG

(Bezogen auf Umgebungsbedingungen T=25° C, RL=60%)

Die Oberfläche muss trocken und frei von Staub und Flecken von Feuchtigkeitssalzen sein.

Gegebenenfalls die Auftragsfläche mit speziellen Produkten erneuern oder festigen.

Bei Vorhandensein von Schimmelpilzen die Oberfläche mit geeigneten Produkten behandeln. Vorhandene Ausblühungen und schuppige Teile der alten Farbe durch Streichen oder Waschen entfernen.

Eventuell hohe Schichten von Kalk- oder Temperafarben vollständig entfernen. Staub, Smog und andere Ablagerungen durch Bürsten entfernen.

Bei nicht kohäsivem und schuppigem Untergrund tragen Sie eine Schicht **Decofix** (mikronisiertes Wandfixiermittel) mit einem Pinsel auf.. Für beständige, nicht pudernde Untergründe kann mit einem Pinsel eine verdünnte Schicht **Novaprimer** (Acrylat-Fixiermittel auf Wasserbasis) aufgetragen werden.

Tragen Sie auf eine vollständig getrocknete Oberfläche eine Schicht **Marmorino KS** (Löschkalk) mit einem Edelstahlspatel auf.

Bestehende Unebenheiten oder Materialablagerungen entfernen.

Warten Sie, bis die Oberfläche vollständig getrocknet ist, und tragen Sie eine erste Schicht **Florenzia** mit einem Edelstahlspatel auf.

Sobald die erste vollständige Schicht getrocknet ist, tragen Sie mit einem Edelstahlspatel eine zweite Schicht **Florenzia** auf.

Warten Sie mindestens 12 Stunden, schleifen Sie die Oberfläche, entfernen Sie den Staub und fahren Sie mit dem Auftragen von **Florenzia** fort. Achten Sie dabei darauf, das Material in kleinen Portionen aufzutragen.

Vor dem Trocknen vollständig verdichten und die Oberfläche mit einem Edelstahlspatel polieren.

Trocknungszeit: etwa 24 Stunden, abhängig von der Art der Auftragsfläche, ihrer Aufnahme und den Umgebungsbedingungen.

## SCHUTZ UND DEKORIERUNG DER OBERFLÄCHEN

Es ist möglich, die Oberfläche zu schützen und zu dekorieren durch Auftragen von **Cera Wax (Plus** und metallischen Varianten) oder **Nova\_Wall Care**

Es wird empfohlen, nach dem Auftragen der letzten Schicht **Florenzia** mindestens 48 Stunden zu warten, bevor Sie eine der ausgewählten Beschichtungen auftragen.

Weitere Informationen finden Sie in den entsprechenden technischen Datenblättern von **Cera Wax**.

## EMPFEHLUNGEN

Das Material muss während des gesamten Anwendungszyklus vor Frost und starken Temperaturschwankungen geschützt werden.

Nicht bei Temperaturen von Luft, Auftragsfläche und Produkt unter + 5° C oder über + 35° C anwenden, sowie weder bei direkter Sonneneinstrahlung noch auf überhitzten Oberflächen (auch wenn sie sich bereits im Schatten befinden). Die Luftfeuchtigkeit der Umgebung muss <75% sein; Die Luftfeuchtigkeit der Auftragsfläche muss <10% betragen.

Es wird empfohlen jede Arbeit mit Materialien aus der gleichen Produktionscharge abzuschließen. Bei Verwendung verschiedener Produktionen ist es ratsam, die verschiedenen

Produktionen untereinander zu mischen, um leichte Unterschiede bei den Farbtönen zu vermeiden.

Für die korrekte Verwendung der genannten Materialien, der Verdünnung und der Installation wird empfohlen das entsprechende technische Datenblatt sorgfältig zu lesen.

Während aller Phasen der Vorbereitung der Auftragsfläche, der Produkte und der Anwendung wird empfohlen, das Gerät und die persönlichen Schutzvorrichtungen (PSA) korrekt zu verwenden.

#### **REINIGUNG DER AUSTRÜSTUNG**

Mit Wasser sofort nach Gebrauch.

#### **ERGIEBIGKEIT**

**Era Veneziana:** 0,3 - 0,6 kg/m<sup>2</sup> in den beiden Schichten, bezogen auf den erreichten Beschichtungsgrad.

#### **FARBEN**

**Weiß** und die Farben von **Florenzia**.

#### **VERPACKUNGEN**

Packungen mit 5Kg- und 20kg.

#### **BEDINGUNGEN DER LAGERDAUER**

Das Produkt sollte vorzugsweise innerhalb von 2 Jahren ab Herstellungsdatum verwendet werden, wenn es in ungeöffneten Originalbehältern und unter geeigneten Temperaturbedingungen gelagert wird.

Da es sich um Produkte auf Kalkbasis handelt, kann es während der Lagerung zu einem Viskositätsanstieg kommen.

#### **SICHERHEITSANWEISUNGEN**

Richtlinie 2004/42/EG:

Florenzia (Farbe für dekorative Effekte)

EU-Grenzwert für Florenzia (Kat A/j):200 g/l (2010)

Florenzia enthält maximal 1 g/l VOC.

Reizauslösend / Gefahr schwerer Augenverletzungen /  
Reizauslösend für die Haut / Für Kinder unzugänglich  
aufbewahren / Augenkontakt vermeiden / Bei Augenkontakt sofort  
mit viel Wasser waschen und einen Arzt hinzuziehen / Geeignete  
Handschuhe tragen und Augen und Gesicht schützen / Bei einem  
Verschlucken ist sofort ein Arzt hinzuzuziehen, dem die Packung  
oder das Etikett zu zeigen ist.

Das Produkt muss gemäß den geltenden Gesundheits- und  
Sicherheitsvorschriften transportiert, verwendet und gelagert  
werden. Rückstände vollständig trocknen lassen und als  
Sondermüll entsorgen.

Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

**HINWEIS - DER FARBENHERSTELLER NOVACOLOR garantiert, dass**  
die Informationen

in diesem Datenblatt nach bestem Wissen und technischen und  
wissenschaftlichen Erkenntnissen zur Verfügung gestellt werden. Er kann  
jedoch keine Verantwortung für die mit ihrer Verwendung erzielten  
Ergebnisse übernehmen, da die Anwendungsbedingungen außerhalb  
seiner Kontrolle liegen. Es wird empfohlen, die tatsächliche Eignung des  
Produkts für jeden spezifischen Fall zu überprüfen. Dieses Datenblatt  
annulliert und ersetzt jedes vorherige Datenblatt .