

Pittura per Interni

Hoch deckende Wasserfarbe für Innenbereiche.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Pittura per Interni ist eine professionelle Wasserfarbe für Innenbereiche, atmungsaktiv, auf der Basis von ausgewählten reaktionsträgen Stoffen, Copolymer-Dispersion in wässriger Phase und besonderen Zusatzstoffen. Die ausgeglichene Formulierung und die Verwendung von ausgewählten Füllstoffen und Pigmenten machen aus **Pittura per Interni** eine hoch deckende und einfach anzuwendende Beschichtung, die für den Schutz und die Dekoration von altem und neuem Putz ideal ist. Das Aussehen der damit behandelten und getrockneten Oberfläche ist matt und weist ein optimales Deckvermögen in trockenem Zustand auf.

EINSATZBEREICHE

Pittura per Interni kann auf folgende Materialien aufgetragen werden:

- Neuer und alter Putz auf der Basis hydraulischer Bindemittel.
- Betonflächen.
- Oberflächen aus Gips und Kartongips.
- Alte Anstriche und organische oder mineralische, trockene, kompakte, saugende und feste Beschichtungen.
- Flächen aus Mischgütern verschiedener mineralischer Art, vorausgesetzt saugfähig.
- Ideal als Endanstrich plastischer Beschichtungen und alter Tapeten in Innenbereichen.

IDENTIFIZIERUNGSMERKMALE

Art des Bindemittels: wässrige Dispersion eines Vinylversat-Copolymers.

Volumenmasse:

Pittura per Interni: 1,74 +/- 0,05 g/ml

VERDÜNNUNG

Pittura per Interni: die erste Schicht mit 40-45 % Wasser und die zweite Schicht mit 30-35 % Wasser verdünnen.

WARNUNGEN

Material vor der Färbung sowie vor dem Auftragen angebracht mischen.

Nicht auf frische und tendenziell alkalische Untergründe auftragen und eine angemessene Reifungszeit von normalerweise vier Wochen abwarten.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES UND AUFTRAGUNG

(Mit Bezug auf Umgebungsbedingungen T=25 °C, rF=60 %)

Die Oberfläche muss trocken, sowie frei von Staub und Salzflecken durch Feuchtigkeit sein.

Falls nötig ist der Untergrund mit spezifischen Produkten zu erneuern oder zu befestigen.

Bei Schimmel ist die Oberfläche mit geeigneten Produkten zu behandeln. Eventuelle Ausblühungen und sandende alte Anstriche durch Bürsten oder Waschen entfernen.

Mögliche hohe Farbschichten auf Kalkbasis oder Tempera sind ganz abzunehmen. Ablagerungen von Staub, Smog usw. durch Bürsten entfernen.

Bei nicht festen und sandenden Untergründen eine Schicht **Decofix** (mikronisierter Haftgrund für Wände) mit einem Pinsel auftragen. Bei festen, nicht sandenden Untergründen kann, alternativ dazu, eine verdünnte Schicht **Acricolor** (pigmentiertes Acrylfixiermittel auf Wasserbasis) mit einem Pinsel aufgetragen werden.

Auf die vollkommen trockene Fläche eine Schicht von verdünnter **Pittura per Interni** mit der Farbrolle, dem Pinsel oder Airless-Spritzgerät auftragen.

Eventuelle Fehler oder Materialansammlungen beseitigen.

Die vollständige Trocknung des Untergrundes abwarten und eine zweite **Pittura per Interni** nach den oben beschriebenen Anweisungen auftragen.

Trockenzeit: Etwa 24 Stunden je nach Art des Untergrundes, seiner Aufnahmefähigkeit und den Umgebungsbedingungen.

(Die Verdünnungen des Isoliermittels und die aufzutragende Menge richten sich nach der Aufnahmefähigkeit des Untergrundes und sind mit vorhergehenden Proben auf dem spezifischen Untergrund festzustellen. Dafür das entsprechende technische Datenblatt einsehen).

HINWEISE

Das Material muss während des gesamten Auftragszyklus vor Frost und großen Temperaturschwankungen geschützt werden.

Nicht auftragen, wenn die Luft, der Untergrund und das Produkt eine Temperatur von weniger als +5 °C oder mehr als +35 °C haben und auch nicht bei direkter Sonneneinwirkung oder auf erhitzten Oberflächen (auch wenn bereits im Schatten). Umgebungsfeuchtigkeit < 75 %; Feuchtigkeit des Untergrundes < 10 %.

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.

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

Während aller Vorbereitungsphasen 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, gleich nach dem Gebrauch.

ERGIEBIGKEIT

Pittura per Interni: 3-5 m²/l, in den beiden Schichten, je nach Art des Untergrundes und seiner Aufnahmefähigkeit. Es empfiehlt sich, eine Vorprobe auf dem spezifischen Untergrund auszuführen, um den genauen Verbrauch bestimmen zu können.

Pittura per Interni
Überarbeitung Nr.: 02

Verfassungsdatum: 09.05.2016

S. 1 von 2

FARBEN

Weiß.

VERPACKUNGEN

Packungen von 5l, 14 l.

LAGERBEDINGUNGEN

Das Produkt ist vorzugsweise innerhalb von 2 Jahren ab dem Herstellungsdatum zu verwenden, wenn in den ungeöffneten Originalbehältern und unter angemessenen Temperaturverhältnissen aufbewahrt.

SICHERHEITSHINWEISE

Richtlinie 2004/42/EG:

Pittura per Interni (matte Beschichtungen für Innenwände und -decken)

EU-Grenzwert für Pittura per Interni (Kat. A/I): 30 g/l (2010)

Pittura per Interni enthält maximal 30 g/l von VOC (volatile organic compounds).

Das Produkt verlangt keine Gefahrenkennzeichnung im Sinne der gültigen Vorschriften.

Produkt nach den geltenden Vorschriften in Sachen Sicherheit und Hygiene verwenden. Überreste nicht in die Kanalisation, Wasserläufe oder den Erdboden entsorgen. Behälter nach Gebrauch umweltgerecht entsorgen, Überreste gut trocknen lassen und als Sondermüll handhaben. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei einem Verschlucken ist sofort ein Arzt zu verständigen.

Für weitere Hinweise in das technische Datenblatt Einsicht nehmen.

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.