

# Novalux E

Waschbare Farbe auf Wasserbasis für Außen- und Innenbereiche.

## PRODUKTBECHREIBUNG

Novalux E ist eine waschbare Farbe auf Wasserbasis für Außen- und Innenbereiche, welche auf Acryl- und Styrolcopolymeren in wässriger Dispersion, ausgewählten mineralischen Füllstoffen, Titandioxid und rheologischen Modifikatoren basiert, um eine hervorragende Verarbeitbarkeit zu gewährleisten.

## ANWENDUNGSBEREICH

**Novalux E** eignet sich besonders als Finish für Putze auf der Basis von Kalk-Zement-Mörtel, Normalputz oder Bauputz, Gipsputz, Betonkonglomeraten mit kompakten und ebenen Flächen. **Novalux E** kann auch als Basis für dekorative Oberflächen verwendet werden.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Art des Bindemittels: Dispersion von Acryl- und Styrol-Copolymer.  
Volumetrische Leistungsdichte:

**Novalux E Bianco:** 1,55 +/- 0,05 g/ml

**Novalux E Base Deep:** 1,48 +/- 0,05 g/ml

**Novalux E Base Accent:** 1,47 +/- 0,05 g/ml

## LEISTUNGSMERKMALE

**Novalux E** ist waschbar und kann normal gereinigt werden. **Novalux E** kennzeichnet sich daher durch die folgenden Eigenschaften aus:

- leichte Anwendung
- waschbar
- gute Haftung
- gegen Alkalien beständig

## VERDÜNNUNG

**Novalux E:** max. Verdünnung 30% mit Wasser.

## HINWEISE

Mischen Sie das Material vor dem Färben und vor dem Verlegen gut durch.

Tragen Sie es nicht auf frische und alkalische Untergründe auf, warten Sie in der Regel vier Wochen bis zur Sättigung.

## VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES UND ANWENDUNG

(Ideale Umgebungsbedingungen T=25° C, UR=60%)

Die Oberfläche muss trocken und staubfrei sein und darf keine Feuchtigkeitsflecken aufweisen.

Wenn nötig, sorgen Sie für die Reparatur oder Konsolidierung des Untergrunds mit geeigneten Produkten.

Bei Schimmelpilzen behandeln Sie die Oberfläche mit den entsprechenden Produkten. Entfernen Sie vorhandene Ausblühungen und die flockigen Teile der alten Farbe durch Bürsten oder Waschen.

Entfernen Sie vollständig eventuelle hohe Kalkfarben- oder Temperafarbschichten. Entfernen Sie Staub, Dunstschichten und andere Ablagerungen durch Bürsten.

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

Auf einer vollständig trockenen Oberfläche tragen Sie mit einer Bürste, Rolle oder Spritzpistole eine erste Schicht verdünntes **Novalux E** auf.

Beseitigen Sie Unvollkommenheiten oder Materialanhäufungen. Warten Sie, bis die Oberfläche vollständig getrocknet ist, und tragen Sie eine zweite Schicht verdünntes **Novalux E** auf, wie zuvor beschrieben.

Trockenzeit: etwa 24 Stunden, abhängig von der Art des Untergrunds, seiner Absorption und den Umgebungsbedingungen.

## EMPFEHLUNGEN

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

Wenden Sie das Produkt nicht bei Luft-, Substrat- und Produkttemperaturen unter +5° C oder über +35° C an, auch nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf überhitzten Oberflächen (auch wenn diese schon im Halbschatten sind). Die Feuchtigkeit der Umgebung muss < 75% sein, die Feuchtigkeit des Untergrunds muss < 10% sein.

Wir empfehlen, jede Arbeit mit Materialien derselben Marke zu beenden. Bei der Verwendung verschiedener Fabrikate ist es ratsam, die verschiedenen Produktionen zu mischen, um leichte Unterschiede in der Farbgebung zu vermeiden.

Für die richtige Verwendung der genannten Materialien, der Verdünnung und beim Verlegen lesen Sie bitte das entsprechende technische Datenblatt sorgfältig durch.

Während aller Vorbereitungsphasen des Untergrunds, der Produkte und dem Auftragen wird empfohlen, die Schutzvorrichtungen und die persönliche Schutzausrüstung (PSA) richtig zu benutzen.

## REINIGUNG DER GERÄTE

Mit Wasser, unmittelbar nach Gebrauch.

## ERTRAG

**Novalux E:** 6-7 m<sup>2</sup>/l, je nach Art des Untergrunds und seinen Absorptionseigenschaften. Es wird angeraten, den effektiven Ertrag mittels einer Probe auf dem beabsichtigten Untergrund zu bestimmen.

## FARBEN

**Weiß**, Produktreihe "Interior Paint Collection" und Farbkarte colori cartella "Colornow".

## VERPACKUNG

**Novalux E** Behälter mit 1 l; 5 l; 14 l.

## LAGERANWEISUNGEN

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

## SICHERHEITSHINWEISE

Verordnung 2004/42/EG

Novalux E (Opakmalerei für Innenwände und Decken)

EU-Grenzwert für Novalux E (Kat. A/a): 30 g/l (2010)

Novalux E enthält maximal 30 g/l VOC.

Das Produkt erfordert keine Kennzeichnung gemäß den geltenden Vorschriften.

Verwenden Sie das Produkt gemäß den geltenden Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften. Entsorgen Sie keine Produktreste der Kanalisation, in Gewässern und auf dem Boden; entsorgen Sie die

Behälter nach Gebrauch nicht in der Umwelt, lassen Sie die Rückstände austrocknen und behandeln Sie sie als Sondermüll. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Bei Einnahme verständigen Sie sofort den Arzt. Für weitere Informationen lesen Sie die Sicherheitshinweise.

N.B.- COLORIFICIO NOVACOLOR garantiert, dass die in dieser Anleitung gegebenen Informationen nach bestem Wissen und nach besten technischen und wissenschaftlichen Erkenntnissen zur Verfügung gestellt werden; es kann jedoch keine Verantwortung für die mit ihrer Verwendung erzielten Ergebnisse übernommen werden, da die Anwendungsbedingungen außerhalb jeglicher Kontrolle liegen. Es ist ratsam, die tatsächliche Eignung des Produkts für jeden spezifischen Fall zu überprüfen. Diese Anleitung nichtet und ersetzt jede vorherige Anleitung.

Technisches Datenblatt: Novalux E  
Überarbeitung Nr. 10  
Datum der Ausfertigung: 28-04-2016  
Seite 2 bis 2