# **Vivacolor Classic Weiss extra**



## Produkt-Information



## Produktbeschreibung

**Verwendungszweck:** Die Vivacolor Classic Weiss extra ist eine matte Innenfarbe, auf

besonders umweltschonender Basis. Die Vivacolor Classic Innenweiss ist für alle Wohnbereiche ausgezeichnet geeignet und schafft eine angenehme Wohnraumatmosphäre für höchste

Wohnansprüche.

**Eigenschaften:** - umweltschonend

- wasserdampfdurchlässig

- atmungsaktiv

- besonders Raumluftschonend

- abtönbar

- wasserverdünnbar

perfekte und leichte Verarbeitunghohe Deckkraft – Malerqualität

- saubere Raumluft, da emissions- und lösemittelfrei

**Kenndaten nach** Nassabriebklasse 3

**EN 13300:** Deckkraftklasse  $2 (\ge 98,0\%)$ , bei einer Ergiebigkeit von 7 m<sup>2</sup>/l

Glanzgrad: matt

Maximale Korngröße: fein (<100µm)

Durch Abtönungen kann es zu geringfügigen Abweichungen der

Kenndaten kommen.

Inhaltsstoffe: Bindemittel (Venylacetatcopolymer), Pigmente (Titandioxid),

Füllstoffe (Carbonate, Silikate), Additive (Hilfsstoffe), Wasser,

Konservierungsmittel: 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol.

Reaktionsgemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolinon-3-on

(CIT) und 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on (MIT) (3:1).

Farbton: weiß

**Spezifikation:** Spez. Gewicht: ca. 1,63 g/ cm<sup>3</sup>

Viskosität: ca. 21.000 CPS Spindel 6 10 RPM

pH-Wert: ca. 8,50

**Lagerung:** Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien

Räumen 2 Jahre lagerfähig. Verdünnte Farbe unbedingt

verarbeiten.

**VOC-Gesetzgebung:** EU-Grenzwert für das Produkt: 30 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.

#### Verarbeitungshinweise

**Verarbeitungs-**Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5°C

**bedingungen:** verarbeiten.

**Geeignete** Putze verschiedener Arten, Gipskarton, Rau- und

**Untergründe:** Glasfasertapeten, Altanstriche auf Dispersionsbasis und Holz.

**Untergrund- vorbehandlung:**Der Untergrund muss sauber, trocken, fest und fettfrei sein.
Lose Teile mit einer Spachtel restlos entfernen. Risse und

Löcher mit Spachtelmasse ausbessern

Saugende und sandende Untergründe mit dem Tiefengrund lösungsmittelfrei vorstreichen. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher abwaschen oder abbürsten. Neuputze mind.

drei Wochen trocknen lassen.

**Auftragsverfahren:** Streichen, Rollen oder Spritzen Airless:

**Spritzen Airless:** Spritzwinkel: 50°C

Düse: 0,53 – 0,63 mm

Druck: 150 bar

Die Spritzwerte dienen als Richtwert und können durch

unterschiedliche Gerätetypen variieren.

**Verdünnung:** Voranstrich mit 5 - 10% Wasser verdünnt verarbeiten.

Deckanstrich unverdünnt bzw. mit 5% Wasser verarbeiten.

**Trockenzeit:** Nach ca. 4 – 8 Std. sind die Räume wieder nutzbar bzw. können

nochmals überstrichen werden.

**Verarbeitung:** Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Gleichmäßig

auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen

durch unterschiedliche Schichtstärken zu vermeiden.

**Ergiebigkeit:** Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 7 m²/ l pro Anstrich.

Exakten Verbrauch durch Probeanstrich im Objekt ermitteln.

## **Besondere Hinweise**

EUH208: Enthält: Reaktionsgemisch aus, Chlormethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen!

EUH211: Achtung! Beim Sprühen können gefährliche Lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

# Sicherheitsratschläge

Bei der Verwendung von Farben und Lacken sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und rauchen, während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 und/ oder bei Spritzverarbeitung Kombifilter A2/ P2 verwenden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

FÜR KINDER UNERREICHBAR AUFBEWAHREN!

## Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

#### **Entsorgung**

Verpackung ist recyclingfähig, deshalb restentleert geeigneter Sammelstelle übergeben. Farbreste im Eimer antrocknen lassen; flüssige Farbreste gemäß Abfall-Schlüssel AVV 080120 entsorgen. ARA Lizenznr.: 368, Interseroh: 136238

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

Erstellt: Juni 2022