



Vivacolor Vivapol Innenfarbe

Produkt-Information



Produktbeschreibung

Verwendungszweck: umweltschonender	Vivacolor Vivapol Innenfarbe mit einer speziellen Rezeptur auf Basis. Die Vivapol ist für alle Wohnbereiche geeignet. Sie ist frei von Lösemitteln und schafft eine angenehme Raumatmosphäre für hohe Wohnansprüche.
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">-wasserdampfdurchlässig-atmungsaktiv-besonders Raumlufschonend-Lösungsmittelfrei-abtönbar (Pastellfarbton)
Kenndaten nach ÖNORM EN 13300: (Prüfung ohne Verdünnung)	Nassabriebbeständigkeit: R-Klasse 5 Kontrastverhältnis (Deckvermögen): H ₁₀ -Klasse 2 (bei 7 m ² / l) Glanzgrad G2b halbmatt Maximale Korngröße: S1 fein (≤ 100 µm) Durch Abtönungen kann es zu geringfügigen Abweichungen der Kenndaten kommen.
Inhaltsstoffe:	Bindemittel (Venylacetatcopolymer), Pigmente (Titandioxid), Füllstoffe (Carbonate), Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel: 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol, 1,2 Benzisothiazol-3(2H)-on. Reaktionsgemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolinon-3-on (CIT) und 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on (MIT) (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen – Notrufnummer: +43 (0) 1-406 43 43
Farbton:	weiß
Spezifikation:	Spez. Gewicht: ca. 1,62 g/ cm ³ Viskosität: ca. 28.000 Spindel 6 10 RPM pH-Wert: ca. 8,10
Lagerung:	Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien Räumen 2 Jahre lagerfähig. Verdünnte Farbe unbedingt verarbeiten.
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen:	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5°C verarbeiten.
Geeignete Untergründe: Untergrundvorbehandlung:	Putze verschiedener Arten, Gipskarton, Raufasertapeten, Altanstriche auf Dispersionsbasis. 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 einem 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 10% Wasser verdünnt verarbeiten. Deckanstrich: mit 5% verdünnt mit Wasser verarbeiten.
Trockenzeit:	Nach ca. 4 – 6 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 m ² / l pro Anstrich. Exakten Verbrauch durch Probeanstrich im Objekt ermitteln.
Besondere Hinweise	
EUH208: Enthält: Benzisothiazolion. Reaktionsgemisch aus, Chlormethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen! EUH211: Achtung! Bei Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Die Beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.	
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.	
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.	
Letzte Bearbeitung: Dezember 2023	