

Fassade FP5

hochwertige Fassadenfarbe, weiß, und in vielen Farbtönen

Dispersionsfarbe, tropf- und spritzgehemmt

Art.-Nr.: A 0201 (Fassadenfarbe, weiß)

Art.-Nr.: A 0202 (Bunttöne-Store)

Spezifikation: Hochwertige Fassadenfarbe, Malerklasse, für überdurchschnittliche alterungs- und UV-beständige Fassadenbeschichtungen. Weiß. Elastisch, atmungsaktiv. Absolut wetter beständig in allen Klimazonen, schlagregendicht, sehr gute Deckkraft. Umweltfreundlich, wasserbasiert. Perfekt verarbeitbar, unempfindlich, sehr gut ausbesserungsfähig.

Besondere Merkmale: Sehr gute Qualität für höchste Ansprüche an beständige Flächen. Durch vermeiden von Microplastik sind Abbauprodukte am Wetter unschädlich für die Natur. Keine Anreicherung im Boden und im Wasser.

Angenehm in der Verarbeitung und im Geruch, den Sie kaum verspüren.

Nachhaltigkeit durch hohe Qualität und Produktion im geschlossenen Kreislauf.

Hergestellt mit energetisiertem und revitalisiertem Wasser und somit der Kraft von frischem Quellwasser. Tests zeigen, dass dieses Wasser keimfreier und bewuchsfreier bleibt. Das fördert die Hygiene. Lesen Sie dazu unseren Kurzbericht „Wasser ist Leben“.


Farbton: Weiß, Bunttöne-Store.

Anwendungsgebiet / Untergrund: Im Außenbereich, Putz, Beton, Mauerwerk, mineralische Untergründe. Für Renovierungsansprüche auf tragfähigen und matten Dispersionsanstrichen.

Ergiebigkeit: Ca. 7 m² / Liter bei einmaligem Anstrich.

VOC 2010: Kat C / Basis Wb / MAX Wert 40g/L / IST Wert 34g/L.

Konservierung: Unsere gezielte Rohstoffauswahl erübrigt die übliche Ausrüstung gegen Bakterien, Schimmel, Pilzbefall und Fäulniserreger.

Selbstimmunisierend	❖	Natürlich	❖	Mineralisch
<ul style="list-style-type: none">✓ Für den Profieinsatz konzipiert✓ Keine krebserregenden Inhaltsstoffe✓ Frei von Isothiazolone - frei von Mikroplastik✓ Völlig unschädlich für Mensch und Tier✓ Aktiver Schutz für Umwelt, Gewässer, Erdreich durch die bewusste Vermeidung von Giftstoffen				 <p>Protective shield die natürliche Immunisierung</p>

Technische Hinweise:

Auftragsverfahren:

Pinsel, Rolle oder Spritzgeräte

Anstriche auf Fassade:

2-3 empfohlen, je nach Stärke der Witterung.

Bei sehr starker Bewitterung 3 Anstriche empfohlen.

Verarbeitungstemperatur:

Nicht unter +8° C (Material-, Umluft- und Raumtemperatur)

Verbrauch:

1 Liter reicht für 7 m² auf glattem Untergrund. Auf rauen Flächen entsprechend mehr. Bei feinplastischen Beschichtungen den Verbrauch durch Probebeschichtung ermitteln.

Trockenzeit:	Bei +20°C und rel. Luftfeuchte von 65 %: Nach 5-6 Std. oberflächentrocken und überstreichbar. Regenfest nach 8 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängern sich diese Zeiten.
Reinigung der Werkzeuge:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Allgem. Hinweis:	Vor Gebrauch und nach längeren Pausen umrühren, nicht mit lösemittelhaltigen Produkten mischen.
Abtönen:	Mit vertraglichen Vollton- und Abtönfarben.

Beschichtungsaufbau: Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähige oder blätternde Oberflächen entfernen. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs.3 beachten. Leimfarben und k Reidende Oberflächen restlos abwaschen. Neue Putze müssen mindestens 4 Wochen durchgetrocknet sein. Saugende und kritische Untergründe vorstreichen mit Rhenocoll Fassaden Grundierung FP1.

Grundanstrich: Fassade FP5 verdünnen

mit frischem und klarem Wasser bis maximal 10 % möglich.

Schlussanstrich: Fassade FP5 – unverdünnt verwenden.

Bei Spritzauftrag: Produkt auf Spritzviskosität mit frischem und klarem Wasser einstellen.

Kennzeichnung gem. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008: Keine Kennzeichnung

ADR/GGVS: Kein Gefahrgut

Deklaration Inhaltsstoffe GesundFarbe: Energetisiertes Wasser (revitalisiert), Calciumcarbonat, Quarzsand, Titandioxid, Kaolin, Talkum, Barytmehl, Wasser, wässrige Dispersion, Alkohol, Mineralienmischung.

Sicherheitshinweise: Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen und Vorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaft zu beachten. Sicherheitsrelevante Daten, sowie Hinweise zur Entsorgung bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Lagerung: Im Originalgebilde nicht unter +8°C sowie nicht längere Zeit über +30°C lagern und transportieren, gut verschließen. Im unangebrochenen Originalgebilde 12 Monate lagerfähig. Anbruchgebilde bald aufbrauchen.

Liefergebilde:

2,5 Liter Eimer

5 Liter Eimer

10 Liter Eimer

10 Liter Bag in a Box

Service: Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

Tel.: + 49 (6384) 9938-123

Fax: + 49 (6384) 9938-112

E-Mail: sales@rhenocoll.com

Diese Angaben sind unverbindlich und beruhen auf Erfahrungen in der Praxis, sowie den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtsprechung. Wir empfehlen in jedem Falle die Durchführung eigener Versuche, da wir auf die Vielfalt der Werkstoffe und auf deren Verarbeitung keinen Einfluss haben. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk. Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.