

Rhenocoll Fassadenfarbe AF 50, hochwertige Fassadenfarbe, weiß

Rhenocoll Fassadenfarbe AF 50, farbige Fassadenfarbe

Rhenocoll Fassadenfarbe AF 50, Basisfarbe A und C

Dispersionsfarbe, tropf- und spritzgehemmt

Rhenocoll Mineral Defense System: Hochwertig ausgerüstet gegen Bakterien, Schimmel, Pilzbefall, Fäulniserreger.

Aktiver Schutz für Umwelt, Gewässer, Erdreich durch Vermeidung von Bioziden.

Art.-Nr.: A 5700 (Fassadenfarbe, weiß)

Art.-Nr.: A 5703 (Bunttöne-Store)

Art.-Nr.: A 5705 (Color Mix)

Art.-Nr.: A 5707 (Basis A), A 5709 (Basis C)



Spezifikation: Hochwertige Fassadenfarbe für überdurchschnittliche alterungs- und UV-beständige Fassadenbeschichtungen. Malerklasse. Weiß. Elastisch, atmungsaktiv. Absolut wetterbeständig in allen Klimazonen, schlagregendicht und gut deckend. Umweltfreundlich, wasserbasiert.

Klassifizierung: Deckkraft Klasse 1, Nassabrieb Klasse 2, nach DIN EN 13300.

Glanzgrad: Matt

Farbton: Weiß, Bunttöne-Store, Bunttöne im Color-Mix System aus Basisfarben

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

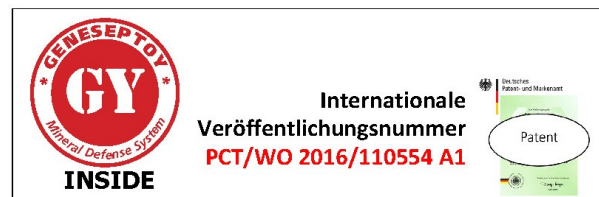
Ergiebigkeit: ca. 7 m² / Liter bei einmaligem Anstrich.

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

Konservierung: Topfkonservierung und Permanentschutz gegen Bakterien, Schimmel und Fäulniserreger. Schutzsystem durch Geneseptoy® GY 88 auf rein mineralischer Basis. Aktiver Umweltschutz durch Vermeiden von Bioziden.

Schutzsystem Geneseptoy® GY 88: Schutzausrüstung nach patentiertem Verfahren!

- ✓ Permanent wirksam gegen Bakterien, Schimmel, Pilzbefall, Fäulniserreger
- ✓ Umweltfreundlich, ungiftig
- ✓ Unschädlich für die Umwelt
- ✓ Unbedenklich für Mensch und Tier
- ✓ Auf rein mineralischer Basis, nach dem Vorbild der Natur
- ✓ Durch weltweites Patent geschützt



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.

Glanzgrad: Matt

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 verträglichen Vollton- und Abtönfarben.

Lagerung: Im Originalgebinde nicht unter +8°C sowie nicht längere Zeit über + 30°C lagern und transportieren, gut verschließen. Im unangebrochenen Originalgebinde 6 Monate lagerfähig. Anbruchgebinde bald aufbrauchen.

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 Fassadenschutzgrund 12 F.

Grundanstrich: Rhenocoll Fassadenfarbe AF 50 – mit 10% Wasser verdünnen.

Schlussanstrich: Rhenocoll Fassadenfarbe AF 50 – unverdünnt verwenden.

Bei Spritzauftrag: Produkt auf Spritzviskosität einstellen.

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

ADR/GGVS: Kein Gefahrgut

Deklaration Inhaltsstoffe GesundFarbe: Calciumcarbonat, Quarzsand, Titandioxid, Kaolin, Talkum, Barytmehl, Wasser, wässrige Dispersion (Lösemittelfrei), Geneseptoy® GY (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. Zur Anwendung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

Lagerung: Im Originalgebinde nicht unter +8°C sowie nicht längere Zeit über +30°C lagern und transportieren, gut verschließen. Im unangebrochenen Originalgebinde 6 Monate lagerfähig. Anbruchgebinde bald aufbrauchen.

Liefergebinde:

2,5 Liter Eimer

5 Liter Eimer

10 Liter Eimer

12,5 Liter Eimer

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

Tel.: + 49 (6384) 9938-0

Fax: + 49 (6384) 9938-112

E-Mail: info@rhenocoll.de

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-Rechtssprechung. 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.