

Montana STRONG, AF 58 Styrolacrylat Fassadenfarbe, spannungsarm

Montana STRONG, AF 58, Color Mix, farbige Fassadenfarbe

Montana STRONG, AF 58, Basisfarben A,B,C

- Styrolacrylat Fassadenfarbe, spannungsarm
- Dispersionsfarbe, tropf- und spritzgehemmt
- Nassabriebbeständig nach DIN EN 13300, Klasse 2
- Deckvermögen nach DIN EN 13300, Klasse 1, sehr gut
- Risseüberbrückend
- Lösemittelfrei

Art.-Nr.: A 5098

Art.-Nr.: A 5140 (Color Mix)

Art.-Nr.: A 5226 (Basis A), A 5227 (Basis B), A 5228 (Basis C)

Spezifikation: Hochwertige Fassadenfarbe auf Basis Styrolacrylat für überdurchschnittliche alterungs- und UV-beständige Fassadenbeschichtungen, mit Schutz gegen Moose und Algen. Malerklasse. Weiß. Besonders wirtschaftlich durch enorme Streichweite. Elastisch, nicht füllend, atmungsaktiv. Absolut wetterbeständig in allen Klimazonen, schlagregendicht, hochdeckend, spannungsarm und schmutzunempfindlich.. Ideal auch für scheuerbeständige Innenanstriche. Umweltfreundlich, wasserbasiert.

Applikation: Rollen, streichen, spritzen.

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

Farbton: weiß, matt + Bunttöne im Color Mix System. (Aus Basisfarben)

Untergrund: Im Außenbereich, Putz, Beton, Mauerwerk, Kalksandstein, Asbestzement, mineralische Untergründe.

Für Renovierungsansprüche mit sehr guter Haftung auf tragfähigen und matten Dispersionsanstrichen.

Weiterbehandlung: entfällt.

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

VOC 2010: Kat C /Basis Wb /MAX Wert 40g/L /IST Wert 38g/L

Anwendungsgebiete:

Für Untergründe im Außen- und Innenbereich, wie z.B. Putze, Beton, Asbestzement, Mauerwerk, Kalksandstein. Besonders geeignet für Renovierungsanstriche, sehr gute Haftung. Zur Verarbeitung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

Eigenschaften:

Wasserverdünnbar, lösemittelfreie Dispersionsfarbe, umweltschonend, diffusionsfähig und geruchsarm. Silikonveredelt, dadurch optimaler Feuchteschutz für Fassaden.

Wasser perlt ab, Selbstreinigungseffekt. Risseüberbrückend. Scheuerbeständig und

Nassabrieb- beständig. Leicht zu verarbeiten. Formaldehydfrei. Halogenfrei.
Schwermetallfrei konserviert.

Technische Hinweise:

Auftragsverfahren: Pinsel, Rolle oder Spritzgeräten
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 7m²: auf glattem Untergrund.
Auf rauhen Flächen entsprechend mehr.
Bei feinplastischen Beschichtungen den Verbrauch durch Probebeschichtung ermitteln.
Trockenzeit: Bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte 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.
Flammpunkt: keiner
Gefahrenklasse: keine Kennzeichnung
VbF: entfällt,
Gef. Stoff V: nicht kennzeichnungspflichtig,
GGVS / ADR: nicht kennzeichnungspflichtig.

Beschichtungsaufbau:

Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähigen oder blätternden 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 Aqua Tiefgrund, Montana AF 58, für den Voranstrich und Deckanstrich verarbeiten.

Grundanstrich mit Montana AF 58 - mit 10% Wasser verdünnen-

Schlussanstrich mit Montana AF 58 -unverdünnt-
Bei Spritzauftrag Produkt auf Spritzviskosität einstellen..

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
5,0 Liter Eimer
15,0 Liter Eimer

Entsorgung:

Restinhalt verarbeiten oder eintrocknen lassen, danach als Hausmüll entsorgen.
Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Ökologie:

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Essen, Trinken
Rauchen während der Verarbeitung vermeiden.

Sicherheitshinweis:

Auch bei der Verarbeitung umweltfreundlicher Lacke sind übliche Schutzmaßnahmen
einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen.
Während und nach der Verarbeitung für ausreichende Lüftung sorgen. Bei Berührung
mit Augen oder Haut sofort mit Wasser abspülen.

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.