

Montana INNEN, IW 22, Wand- und Deckenfarbe, weiß.

- Weiße Innenwandfarbe für Wand und Decke
- Dispersionsfarbe, Füllfarbe
- waschbeständig
- Lösemittelfrei

Art.-Nr.: A 5090

Spezifikation: Innen-Wandfarbe auf Basis Acrylat Copolymer Emulsion. Weiß, für Wand und Decke. Gute Deckkraft. Umweltfreundlich, wasserbasiert.

Applikation: rollen, streichen, spritzen.

Klassifizierung: gut deckend, wasserbeständig

Farbton: weiß

Untergrund: Im Innenbereich, Putz, Beton, Mauerwerk, Papier und Raufasertapete, Gipskarton, sowie zum Überstreichen von intakten Altanstrichen auf Dispersionsbasis oder Ölbasis.

Weiterbehandlung: entfällt.

Ergiebigkeit: ca. 6 m² / Liter bei einmaligem Anstrich.

VOC 2010: Kat A / Basis Wb /MAX Wert 30g/L / IST Wert 29g/L

Anwendungsgebiete:

Für Innenbeschichtung in bewohnten und nicht bewohnten Räumen. Für Innenputz, Gips, Gipskarton, Beton, Hartfaser- und hartschaumplatten und Tapeten. Zur Verarbeitung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

Eigenschaften:

Wasserverdünnbar, lösemittelfreie Dispersionsfarbe, umweltschonend und geruchsarm. Waschbeständig, gut deckend, für alle Wand und Deckenflächen in Innenbereich, für normale Beanspruchung. Formaldehydfrei. Halogenfrei. Schwermetallfrei konserviert.

Technische Hinweise:

Auftragsverfahren: Pinsel, Rolle oder Spritzgeräten
Glanzgrad: matt
Verarbeitungstemperatur: nicht unter 8° C (Material.- Umluft.- und Raumtemperatur)
Verbrauch: 1 Liter reicht für 6m²: 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 2-4 Std.
Oberflächentrocken und überstreichbar.
Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen.
Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängern sich diese Zeiten.

Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Abtönen: mit verträglichen Vollton- und Abtönfarben.
Allgem. Hinweis: vor Gebrauch und nach längeren Pausen umrühren,
nicht mit lösemittelhaltigen Produkten mischen.
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.

Saugende und kritische Untergründe vorstreichen mit Rhenocoll Aqua Tiefgrund, Montana INNEN, IW 22, für den Voranstrich und Deckanstrich unverdünnt verarbeiten.

Grund- bzw. Zwischenanstrich mit Montana INNEN, IW 22 -unverdünnt-

Schlussanstrich mit Montana INNEN, IW 22 -unverdünnt-

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:

10 l Eimer
120 l Fass
1000 l Container

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.