

## **Montana Atelier Strukturfarbe IWS 81, weiß**

- Innenwandfarbe für Wand und Decke mit Struktureffekt
- Dispersionsfarbe, tropf- und spritzgehemmt
- Nassabriebbeständig nach DIN EN 13300, Klasse 3
- Deckvermögen nach DIN EN 13300, Klasse 1
- Lösemittelfrei, atmungsaktiv
- Stoßfest, geruchsarm
- Teil der DESIGN Produktgruppe für Effektbeschichtungen

**Art.-Nr.: A 5035**

**Spezifikation:** Innen-Wandfarbe mit Struktur auf Basis Styrolacrylat, Malerklasse, waschbeständig, strapazierfähig, matte. Weiß, für Wand und Decke. Hohe Deckkraft. Wird verarbeitet als weiße Farbe oder eingefärbt in Bunttönen. Verwendung als erster Anstrich zum Erreichen von Atelier-Strukturflächen. Kann mit „Atelier Lasur IWL 83“ oder „Landhaus Lasur IWL 84“ überarbeitet werden. Umweltfreundlich, wasserbasiert.

**Applikation:** Rollen, streichen, spritzen.

**Klassifizierung:** Deckkraft Klasse 1, Nassabrieb Klasse 3, nach DIN EN 13300.

**Farbton:** weiß + Bunttöne (Eingefärbt im System mit Volltonfarben)

**Untergrund:** Im Innenbereich, Putz, Beton, Mauerwerk, Holzfaserplatten, Gipskarton, sowie zum Überstreichen von intakten Altanstrichen auf Dispersionsbasis.

**Weiterbehandlung:** Kann mit „Atelier Lasur IWL 83“ oder „Landhaus Lasur IWL 84“ überarbeitet werden.

**Ergiebigkeit:** ca. 7- 12 m<sup>2</sup> / Liter bei einmaligem Anstrich.

**VOC 2010:** Kat A /Basis Wb /MAX Wert 30g/L /IST Wert 28g/L

## **Anwendungsgebiete:**

Für Innenbeschichtung in bewohnten und nicht bewohnten Räumen. Für Untergründe wie Innenputz, Gips, Gipskarton, Beton, Holzfaserplatten, Hartfaser- und Hartschaumplatten. Zur Verarbeitung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt. Grundanstrich im Produktaufbau „Atelier Design“, zum Erreichen einer Strukturfläche. Überarbeitbar mit Montana Atelier- Lasur IWL 83 und Landhaus- Lasur IWL 84.

## **Eigenschaften:**

Wasserverdünnbare, lösemittelfreie Dispersionsfarbe, umweltschonend und geruchsarm. Waschbeständig, sehr gut deckend, für alle Wand und Deckenflächen in Innenbereich, für hohe Beanspruchung. Formaldehydfrei. Halogenfrei. Schwermetallfrei konserviert. Verarbeitbar als weiße Farbe und in Bunttönen. Einfärbungen mit Montana Volltonfarbe Trend Line möglich.

## Technische Hinweise:

Auftragsverfahren:	Pinsel, Rolle.
Glanzgrad:	seidenmatt
Verarbeitungstemperatur:	nicht unter +6°C und über +30°C (Material.- Umluft.- und Raumtemperatur)
Verbrauch:	1 Liter reicht für 7- 12 m <sup>2</sup> : auf glattem Untergrund. Auf rauen Flächen entsprechend mehr.
Trockenzeit:	Bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 6 Std. Oberflächentrocken und überbeschichtbar. 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.
Allgem. Hinweis:	vor Gebrauch und nach längeren Pausen umrühren, nicht mit lösemittelhaltigen Produkten mischen.
Abtönen:	mit Montana Volltonfarben „Trend Line“.
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, Grundanstrich mit Montana Fassadenfarbe AF 56 oder 58 -mit bis zu 10% Wasser verdünnen-

Montana Atelier Strukturfarbe IWS 81, für den unverdünnt verarbeiten.

Überarbeitbar mit Montana Atelier- Lasur IWL 83 und Landhaus- Lasur IWL 84, wenn Design- Effektbeschichtungen gewünscht sind.

## 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](mailto: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.