



03063

muro[®] Reinacrylat Fassadenfarbe weiß

Hochwertiger Fassadenanstrich für wetter- und scheuerbeständige Anstriche. Wässrig, hochdeckend, Airless-Qualität.

Produktbeschreibung:

muro Reinacrylat Fassadenfarbe ist eine hochwertige Dispersionsfarbe auf Acrylat-Basis. Die Farbe ist wasserverdünnbar, geruchsarm, lässt sich gut verarbeiten (gut rollbar und schnelltrocknend) und kann im Airless-Verfahren angewendet werden. Muro Reinacrylat Fassadenfarbe ist im ausgehärteten Zustand wetterfest, diffusionsfähig, schlagregendicht, schmutzabweisend, CO²- und scheuerbeständig.

Die hochstrapazierbare, industriegasbeständige muro Reinacrylat Fassadenfarbe kann auf Putz, Mauerwerk, Beton usw. verwendet werden.

muro Reinacrylat Fassadenfarbe kann abgetönt werden.

Wirkungsweise:

Reinacrylat Fassadenfarbe ist eine wetterbeständige Außen- und Innenfarbe, die leicht verarbeitbar ist und ansatzfreie, sowie gleichmäßige Flächen schafft.

Untergrund:

Der Untergrund muss sauber und trocken sein, um ein gutes Auftragen zu gewährleisten. Alte, lockere Anstriche sind zu entfernen. Besonders zu beachten ist VOB, Teil C, DIN 18363.

Güteüberwachung:

Eigenüberwachung durch unser muro-Labor.

Technische Daten:	
Materialbasis	Kunststoffdispersion (Acrylat)
Aussehen	weiß, matt
Dichte	1,4 g/cm ³
Verarbeitungsviskosität	Grundanstrich: nach Zugabe von max. 10 % Wasser roll- und streichfähig
Verarbeitungstemperatur	nicht unter +5 °C (Baustofftemperatur)
Verbrauch	ca. 130 - 150 ml/m ² pro Anstrich (je nach Untergrund)
Lagerung	kühl, trocken, frostfrei, nicht über + 30 °C lagern
Lagerfähigkeit	max. 12 Monate
Lieferform	Eimer, 15 Liter

Alle Technischen Daten beziehen sich auf Laborbedingungen 20°C / 65% r. F.

Verarbeitung:

Die Verarbeitung erfolgt durch Rollen, Streichen oder Spritzen im Nieder-, Hochdruck und Airless-Verfahren. Prüfen des Untergrundes als geeigneter Anstrichträger. Die VOB (Teil C, DIN 18363 Anstricharbeiten, Abs. 3.1.1) und die gültigen Techn. Merkblätter des Bundesausschusses für Farbe und Sachwertschutz [BFS], 6000 Frankfurt, sind zu berücksichtigen.

Neue Untergründe: Verschmutzungen entfernen und Flächen säubern, evtl. vorhandene Sinterhaut entfernen.

Alte Untergründe: Flächen nass oder trocken gründlich reinigen (mechanisch oder durch Dampfstrahlen).

Grundierung: Die Grundierung der entsprechend vorbehandelten Flächen erfolgt in der Regel mit dem lösemittelfreien muro Tiefgrund (Verbrauch ca. 250 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes). Ausnahmen sind Gasbeton (hier erfolgt die Grundierung mit muro Aufbrennsperre), Kunstharzputz und alte, tragfähige Dispersionsanstriche (hier erfolgt die Grundierung mit muro Tiefgrund TB, Verbrauch ca. 150 ml/m²).

Zwischenbeschichtung: Der sogenannte Grundanstrich als Zwischenbeschichtung erfolgt 12 Stunden später mit muro Reinacrylat Fassadenfarbe, verdünnt mit Wasser. Der Verdünnungsgrad richtet sich nach der Saugfähigkeit des Untergrundes und beträgt im allg. 5-15 Gew.-%. Die Verdünnungsgrenze sollte bei max. 20 Gew.-% liegen.

Schlussbeschichtung: Der sogenannte Deckanstrich als Schlussbeschichtung erfolgt ebenfalls mit muro Reinacrylat Fassadenfarbe, in der Regel pur. Bei Bedarf sollte max. bis 5 Gew.-% mit Wasser verdünnt werden.

Hinweise:

- 1) Der Zeitabstand zwischen den Anstrichen beträgt mindestens 6 Stunden (20°C, 65% relative Luftfeuchte).
- 2) Niedrige Temperatur und höhere Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung.
- 3) Die Verarbeitung erfolgt mit Roller oder im Airless-Verfahren.
- 4) Das Abtönen erfolgt mit Dispersionsabtönfarben. Erst mischen, dann mit Wasser verdünnen.
- 5) Eine Verdünnung erfolgt gegebenenfalls nur mit Wasser.
- 6) Die Reinigung der Geräte erfolgt sofort nach deren Gebrauch mit Wasser.
- 7) Überstreichbarkeit nach mind. 6 Stunden, abhängig von Temperatur und relativen Luftfeuchtigkeit.
- 8) Die Entsorgung eingetrockneter Reste erfolgt über die Hausdeponie.

Anmerkung:

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren werkseitigen Untersuchungen und Erprobungen, sowie auf Praxiserfahrungen. Unsere Verarbeitungshinweise sind jedoch wegen der unterschiedlichen Gegebenheiten am Bau unverbindlich. Wir empfehlen dem Anwender, sich vor Beginn der Arbeiten mit den in Frage kommenden Produkten und Arbeitstechniken in einem Versuch vertraut zu machen. Dieses technische Merkblatt verliert bei Erscheinen einer neuen Ausgabe seine Gültigkeit.



muro Bauprodukte GmbH
Brennhäuser Str. 2
D-97528 Sulzdorf a.d.L.

☎ 09763 / 93079-0

☎ 09763 / 93079-29

✉ technik@muro-vertrieb.de

🌐 www.muro-bauprodukte.de