



03075

## muro<sup>®</sup> Meisterklasse Innendispersion

Innenwandfarbe für Neu- und Renovieranstriche

### Produktbeschreibung:

muro Meisterklasse Innendispersion ist eine auf Kunststoffdispersionsbasis hergestellte Farbe mit sehr guter Deckkraft. Sie ist alkali-, wasch- und scheuerbeständig (nach DIN 53778), trocknet perl-matt auf und hat eine hohen Weißgrad. muro Meisterklasse Innendispersion ist umweltfreundlich, geruchsneutral und leicht verarbeitbar. Die Farbe eignet sich optimal für Renovierungsanstriche (einmaliger Anstrich ist ausreichend). muro Meisterklasse Innendispersion ist auf Wunsch abtönbar

### Untergrund:

muro Meisterklasse Innendispersion kann auf jeden festen, sauberen, trockenen und griffigen Untergrund aufgebracht werden, wie z. B. Putze und Mauerwerk aller Art, auf Faserzement-, Holzspan- und Hartfaserplatten, Raufasertapete usw.

### Wirkungsweise:

muro Meisterklasse Innendispersion ist ein gut deckender Innenanstrich, der leicht zu verarbeiten ist und ansatzfreie und gleichmäßige Flächen ergibt.

### Güteüberwachung:

Eigenüberwachung durch unser muro-Labor.

#### Technische Daten:

<b>Materialbasis</b>	Polymerdispersion, Pigmente, Quarzsand, Calciumcarbonat
<b>Aussehen</b>	weiß, matt
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	nicht unter 5°C (Baustofftemperatur)
<b>Dichte</b>	1,6 g/m <sup>3</sup>
<b>Verbrauch</b>	ca. 150 - 250 ml/m <sup>2</sup> je nach Untergrund
<b>Trocknungszeit</b>	mind. 24 Stunden je nach Umgebungstemperatur
<b>Wasserdampfdiffusion</b>	< = Sd-Wert 0,1 m
<b>Lagerung</b>	kühl, trocken, frostfrei
<b>Lagerfähigkeit</b>	max. 12 Monate
<b>Lieferform</b>	15 l Ovaleimer

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

nach DIN EN 13300: Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2  
Deckvermögen: Klasse 1 bei 6,5 m<sup>2</sup>/litr.

VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt Kategorie A/a: 30 g/l (2010). Das Produkt enthält maximal < 1 g/l VOC.

## Verarbeitung:

Die Verarbeitung erfolgt durch Rollen, Streichen und 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 Sachwerterschutz [BFS], 6000 Frankfurt, 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 mit muro Tiefgrund LF (Verbrauch: ca. 150 ml/m<sup>2</sup>)

**Zwischenbeschichtung:** Der sogenannte Grundanstrich als Zwischenbeschichtung erfolgt 12 Stunden später mit muro Meisterklasse Innendispersion, verdünnt mit bis zu 15 % Wasser. Der Verdünnungsgrad richtet sich nach der Saugfähigkeit des Untergrundes und beträgt im Allgemeinen 5-15 Gew.-%.

**Schlussbeschichtung:** Der Deckanstrich als Schlussbeschichtung erfolgt ebenfalls mit muro Meisterklasse Innendispersion, frühestens jedoch nach 6 Stunden, in der Regel pur. Bei Bedarf sollte die Dispersion max. bis 5 % mit Wasser verdünnt werden.

## Lagerung:

muro Meisterklasse Innendispersion sollte in geschlossenen Eimern kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Eimer gut verschlossen halten und bald verarbeiten. Eine Lagerung von 12 Monaten sollte nicht überschritten werden.

### 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.

## Reinigung der Werkzeuge:

Arbeitsgeräte wie Pinsel, Deckenbürsten usw. müssen sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden, da sie sonst verkleben.

### Gefahrenhinweise:

H315 *Verursacht Hautreizungen.*

H319 *Verursacht schwere Augenreizung.*

H335 *Kann die Atemwege reizen.*

H412 *Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.*

### Sicherheitshinweise:

P101 *Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.*

P102 *Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.*

P103 *Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.*

P261 *Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.*

P280

*Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.*

P305+P351+P338 *Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.*

P321 *Besondere Behandlung (siehe auf diesem Kennzeichnungsetikett).*

P405 *Unter Verschluss aufbewahren.*

P501 *Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.*



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

☎ 09763 / 93079-0

✉ technik@muro-vertrieb.de

☎ 09763 / 93079-29

🌐 www.muro-bauprodukte.de