

06274/06274.0



## muro® Aufbrennsperre K 1:3 bis 1:8 wasserverdünnbar

**lösungsmittelfrei; reguliert die Saugfähigkeit**

### Produktbeschreibung:

muro Aufbrennsperre K ist eine lösemittelfreie Grundierung, die die Untergrundsugfähigkeit vermindert und ausgleicht. Aufbrennsperre ist kein Filmbildner, verursacht daher keine Trennschicht zwischen Putz und Mauerwerk und schränkt die Wasserdampfdiffusion nicht ein. Es ist ein roll- und streichfähiges, sowie, mit einem geeigneten Spritzgerät, spritzfähiges Grundiermaterial zur Verhinderung des "Aufbrennens" von Putz auf stark oder unterschiedlich stark saugenden Putzuntergründen wie Gasbeton, Leichtziegel, Hohllochziegel, sowie Mischmauerwerk und stark saugenden Fugenmörteln. muro Aufbrennsperre K 1:3 bis 1:8 wasserverdünnbar ist als Putzhaftbrücke nach DIN V 18550 von Gips-, Handputzen, Ansetzbindern und Dünnputzen geeignet.

muro Aufbrennsperre 1:3 bis 1:8 ist kein Putzhärter.

### Untergrund:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Die Oberfläche sollte lufttrocken sein und keine feuchte Flecken aufweisen. Rückseitig einwirkende Feuchtigkeit ist auszuschließen. Nicht zuverlässig haftende, putzschädigende Ausscheidungen und Trennmittel sind zu beseitigen. Im Übrigen gelten die Vorschriften der DIN 18 550. VOB C, DIN 18363 ist zu beachten.

### Güteüberwachung:

Eigenüberwachung durch unser muro-Labor.

#### Technische Daten:

**Materialbasis** Wasserverdünnbare Polymeren

**Aussehen** orange, matt

**Verarbeitungstemperatur** nicht unter 5°C  
(Baustofftemperatur)

**Dichte** 1,04 g/m<sup>3</sup>

**Verbrauch** ca. 40 - 80 ml/m<sup>2</sup> (Konzentrat)  
je nach Untergrund

**Überputzbarkeit** nach Antrocknung mind.12 h  
(je nach Luftfeuchtigkeit und Temperatur)

**Lagerung** kühl, trocken, frostfrei

**Lagerfähigkeit** max. 12 Monate

**Lieferform** 5 l und 15 l Kunststoffeimer

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

Verarbeitungshinweise auf der Rückseite beachten!

## Verarbeitung:

Aufbrennsperre K wird je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 1:3 bis 1:8 mit Wasser verdünnt und mittels Bürste oder Rolle aufgetragen. Die Verdünnung ist so einzustellen, dass die mit der Aufbrennsperre grundierte Fläche nicht glänzt.

Für stark saugende Untergründe werden Verdünnungen zwischen 1:3 bis 1:5 empfohlen. Weniger stark saugende Materialien sollten mit Verdünnungen zwischen 1:5 bis 1:8 behandelt werden.

Die Aufbrennsperre K muss vor dem Aufbringen des Putzes getrocknet sein (nicht nass in nass arbeiten!). Das Verputzen ist je nach Witterung nach ca. 1-3 Tagen möglich.

Reinigung der Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.

## Lagerung:

Frostfrei, bei unter + 30° C, vor direkter Sonneneinstrahlung und Lichteinfall schützen. Lagerfähigkeit: 18 Monate frostfrei im geschlossenen Gebinde.

Angebrochene Eimer gut verschlossen halten und bald verarbeiten.

## Hinweis:

Nicht zu behandelnde Flächen sind zu schützen. Spritzer sofort mit Wasser abwaschen. Glas, Metall, Klinker, Fensterrahmen u. ä. werden durch Aufbrennsperre angegriffen.

## EU Grenzwert:

Dieses Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010).  
Dieses Produkt enthält max. < 1 g/l VOC

## Deklaration der Inhaltsstoffe:

Acrylatharz, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon).

### 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

✉ technik@muro-vertrieb.de

☎ 09763 / 93079-29

🌐 www.muro-bauprodukte.de

## Sicherheitsratschläge:

Augen und Haut schützen. Spritzer auf der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Kontakt mit den Augen sofort mit viel Wasser abwaschen und Arzt konsultieren. Das Produkt darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Näheres siehe Sicherheitsdatenblatt.

### 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.