

# MELLERUD

## UND GUT.

## TECHNISCHE INFORMATION

# Mauer & Fassaden Imprägnierung

Dringt tief ein. Macht wasserabweisend ohne die Wasserdampfdurchlässigkeit zu beeinträchtigen. Wirksamer Schutz gegen Schlagregen. Wasser perlt ab. Verminderung der Anschmutzbarkeit und Grünbelagsbildung. Fördert die Atmungsaktivität des Mauerwerkes und verhindert die schädlichen Ausblühungen. Durch die starke Reduzierung der Wasseraufnahme wird die Wärmeleitfähigkeit des Mauerwerkes verringert. Das hat eine verbesserte Wärmedämmung zur Folge. Im Allgemeinen keine optische Veränderung des Mauerwerkes.

### EINSATZBEREICHE

Für die Hydrophobierung von Fassaden. Auf alkalischem und neutralem Untergrund wirksam. Eignet sich für alle porösen und saugfähigen Oberflächen und Mauerwerke. Für Putz-, Beton- und Klinkerfassaden. Für Natur- und Kunststeine wie z. B. Marmor, Agglo-Marmor, Terrazzo, Sandstein, Granit, Porphyrt, Hartgestein geeignet. Auch für Klinker- und Tonplatten.

### ANWENDUNG

Vor Verwendung die zu behandelnde Oberfläche reinigen (siehe HINWEISE). Auf trockenem, sauberem Untergrund durch Streichen oder Spritzen satt aufbringen. Sprühnebel nicht einatmen! Bei Hartgestein nur dünn auftragen. Ein mehrmaliger „Nass-in-Nass“-Auftrag verbessert die Eindringtiefe und erhöht die Wasserabweisung. Auf hartgebrannte Oberflächen genügt ein dünner einmaliger Auftrag.

### HINWEISE

Die Auftragsmenge muss dem Saugverhalten des Materials angepasst sein. Überschuss kann eine Farbveränderungen und ein ungleichmäßiges Erscheinungsbild hervorrufen. Besonders bei Natur- und Betonwerksteinen vorab an unauffälliger Stelle testen. Die Fassade sollte vor der Anwendung grundgereinigt werden. Dafür empfehlen wir gegen Ausblühungen auf säureunempfindlichen Materialien wie z.B. Klinker, Ziegel, Beton den MELLERUD Salpeter Entferner bzw. auf säureempfindlichen Materialien (alle kalkhaltigen Gesteine wie z. B. Marmor, Solnhofen, Terrazzo, Agglo-Marmor, diverse Sandsteine und Granite usw.) den MELLERUD Grundreiniger Intensiv. Grünbeläge können zuvor z. B. mit dem MELLERUD Algen & Grünbelag Entferner selbsttätig beseitigt werden.

### TECHNISCHE DATEN

**Zusammensetzung:** wässrige silikonhaltige Emulsion

**pH-Wert:** 7,5 - 8,5

**Dichte:** 990 kg/m<sup>3</sup>

**Verbrauch:** 1,0 l reicht bis zu 20 m<sup>2</sup>, abhängig von der Saugfähigkeit und Beschaffenheit der Oberfläche

**Gebindegrößen:** 2,5 l Kunststoffkanister

### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Diese Technische Information hat die Aufgabe, über Anwendungsmöglichkeiten dieses Produktes seriös, jedoch unverbindlich zu beraten. Die allgemeinen Verarbeitungsrichtlinien und technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Dies entbindet den Verbraucher jedoch nicht, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden.

**In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Produkt-Hotline +49 (0) 2163/950 90-999.**

P011 VN1-01

Spezial Reiniger



MELLERUD CHEMIE GMBH  
Bernhard-Röttgen-Waldweg 20  
D-41379 Brüggen (Niederrhein)  
Tel-Nr. : +49 (0) 21 63 / 9 50 90-0  
[www.mellerud.de](http://www.mellerud.de)

