

Pressemitteilung

Deggendorf, 10. Mai 2011

Mit Kalk verputzt man heute!

MicroPore® Entfeuchtungsputz ist das Hauptprodukt der MKL SolidTechnology GmbH. Es eignet sich hervorragend zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren von Gebäuden aller Art. Dieser einzigartige Kalkputz ist ein gesunder, kostengünstiger und biologisch unbedenklicher Naturbaustoff, der ein rundum gesundes Wohnklima garantiert. Der Vorteil dieses Putzes ist neben der leichten Verarbeitung, die effektive Förderung eines gesunden Wohnklimas.

MicroPore® Entfeuchtungsputz ist ein „aktiver“ Kalkputz, der für innovatives und gesundes Wohnen steht: ein einziges Produkt für alle Putzschichten für Innen- und Außenwände. MicroPore® Entfeuchtungsputz ist als Mörtel und Fugenmaterial ebenso aktiv, wenn es um Mauerwerk geht, das von aufsteigender Feuchtigkeit bereits geschädigt bzw. gefährdet ist. Kalk ist atmungsaktiv, dieser natürliche und seit Jahrhunderten bewährte Baustoff ist gesund für Mensch und Tier, erschafft Wohlbefinden, indem er das Raumklima optimiert sowie Schimmel und Moder verhindert.

Aufgrund seines innovativen Aufbaus ist MicroPore® Entfeuchtungsputz in der Lage, die überschüssige Feuchtigkeit permanent abzugeben, zudem erspart sich der Kunde teure Analysen und Sperrungen. Daneben beinhaltet MicroPore® Entfeuchtungsputz ein Additiv, das das Eindringen von Salzen verhindert.

MKL SolidTechnology GmbH
Mariantal 3

94469 Deggendorf

Telefon

(0991) 99 89 5-0

Telefax

(0991) 99 89 5-11

E-Mail

info@mkl-technology.com

Internet

www.mkl-technology.com

Geschäftsführung

Stephanie Mühlbauer

Pressekontakt & Belegexemplar

Roy Sämerow

alle freiheit werbeagentur GmbH
Lichtstr. 45
50825 Köln

Telefon

(0221) 719 59-83

Telefax

(0221) 719 59-86

E-Mail

ichwill@allefreiheit.de

Gegenüber herkömmlichen Materialien werden Absprengungen von Putzschichten sowie die Bildung von Salzkristallen an den Oberflächen vermieden. Die hohe Qualität, die laufend geprüft wird, garantiert ein zuverlässiges Produkt, das sich einfach und leicht verarbeiten lässt. Verschiedene Körnungen und Einfärbungen ermöglichen zudem individuelle Gestaltungen von Innen- und Außenräumen.

Die Verarbeitungsschritte im Überblick:

- Alten Putz vor Beginn komplett entfernen und den Untergrund gut vornässen.
- Ausbruchstellen, Risse und Fugen füllen und die gesamte Fläche gut vorspritzen. Die Auftragsstärke von 2 cm (je Lage) sollte nicht überschritten werden.
- Die Putzschichten müssen zwischendurch immer austrocknen. Danach die weiteren Lagen immer auf aufgeraute und angefeuchtete Oberflächen auftragen.
- Diese Schritte so oft wiederholen, bis die notwendige Putzdicke erreicht ist. Die gesamte Putzdicke sollte an jeder Stelle mindestens 2 cm betragen.
- Zu beachten ist, dass während der Austrocknungsphasen eine gute (Raum-)Lüftung gewährleistet ist. Zudem darf MicroPore® Entfeuchtungsputz anschließend nur mit diffusionsoffenen Materialien überarbeitet werden.

MKL führt ein tiefes und breites Sortiment zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren. Mehr Informationen auf www.mkl-technology.com.

MKL SolidTechnology GmbH
Mariantal 3

94469 Deggendorf

Telefon
(0991) 99 89 5-0

Telefax
(0991) 99 89 5-11

E-Mail
info@mkl-technology.com

Internet
www.mkl-technology.com

Geschäftsführung
Stephanie Mühlbauer

Pressekontakt & Belegexemplar
Roy Sämerow
alle freiheit werbeagentur GmbH
Lichtstr. 45
50825Köln

Telefon
(0221) 719 59-83

Telefax
(0221) 719 59-86

E-Mail
ichwill@allefreiheit.de