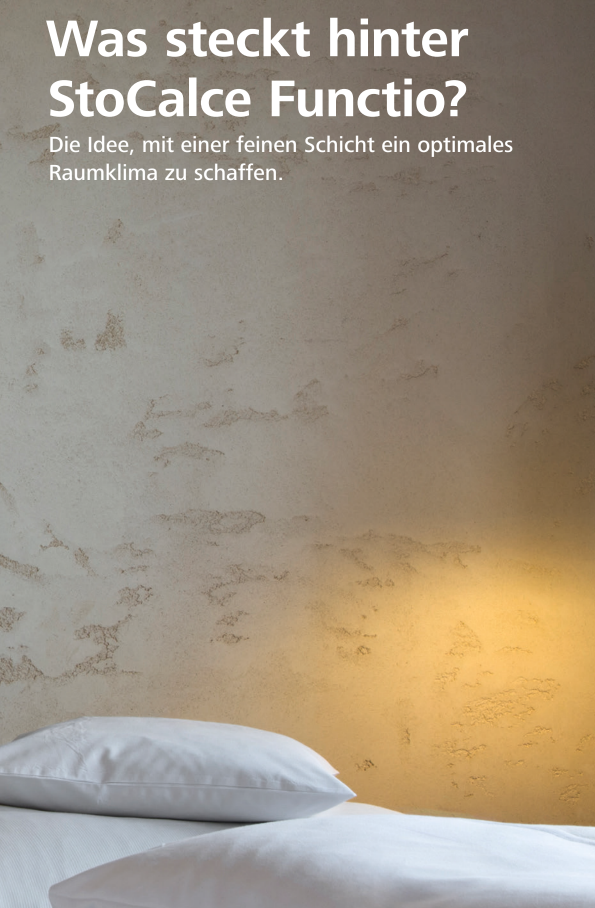
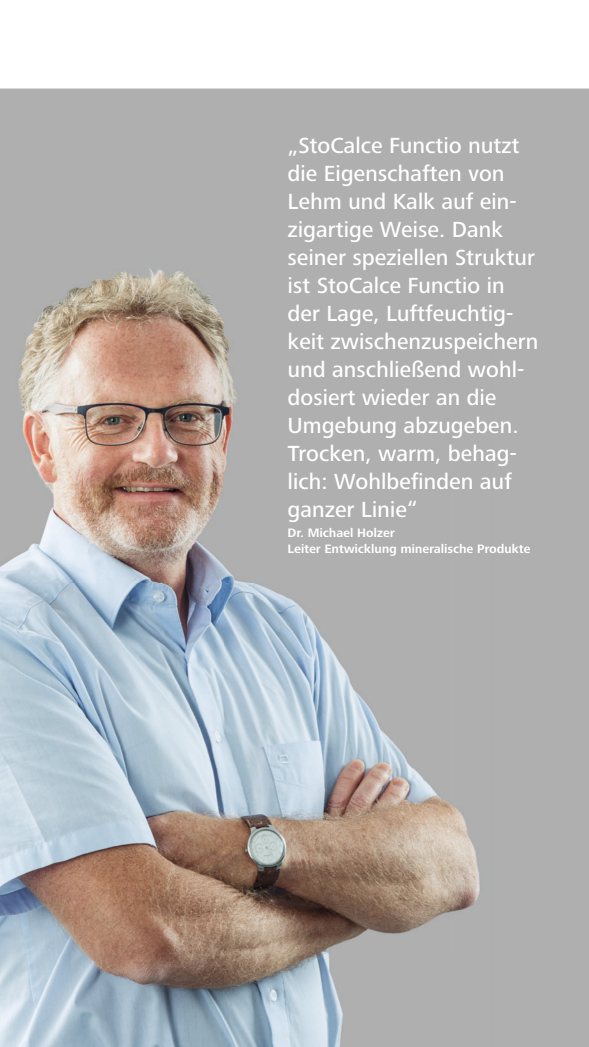


Bewusst bauen.







Wohlfühlfaktor Raumklima:

Nicht zu trocken, nicht zu feucht

Menschen fühlen sich in Räumen am wohlsten bei einer Temperatur von 18°C bis 22°C und einer relativen Luftfeuchte von rund 50%. In Bereichen mit erhöhter Feuchteentwicklung wie im Bad, im Schlafzimmer und in der Küche sind rund 60% relative Luftfeuchte noch angenehm.

Natürliche Materialien in Gebäuden und Räumen schaffen ein angenehmes Raumklima und tragen wesentlich zum Wohlbefinden bei. Das ökologische und konservierungsmittelfreie Kalkputzsystem StoCalce Functio kombiniert die jeweils besten Eigenschaften von Lehm und Kalk auf einzigartige Weise.

Musterhaus SchreyöggBau, Memmingen, DE Planung: SchreyöggBau, Ottobeuren, DE Sto-Kompetenzen: StoCalce Functio, StoColor Sil In, StoTherm Wood Foto: Martin Duckek, Ulm, DE



Raumklima zum Durchatmen:

Raumfeuchte regulieren mit Naturprodukten

Dank seiner ausgeklügelten Rezeptur mit verschiedenen mineralischen Bestandteilen, nehmen die StoCalce Functio-Produkte große Mengen an Feuchtigkeit auf und geben diese gezielt wieder ab.

Zu hohe und zu niedrige Feuchtebelastungen kommen nicht mehr vor, was sich günstig auf das Raumklima auswirkt und zudem schimmelpräventiv ict

Das Ergebnis:

Eine Produktlinie, die bis zu 50 % mehr Feuchtigkeit als traditionelle, marktgängige Lehmputze aufnimmt und damit das Raumklima optimal reguliert.

Messbare Überlegenheit

StoCalce Functio nimmt mehr als 90 g Wasser/m² in 8 Stunden auf. Damit absorbiert die Produktinnovation auf Basis von Kalk und Ton doppelt so viel Feuchtigkeit wie vergleichbare Kalkprodukte.

50%

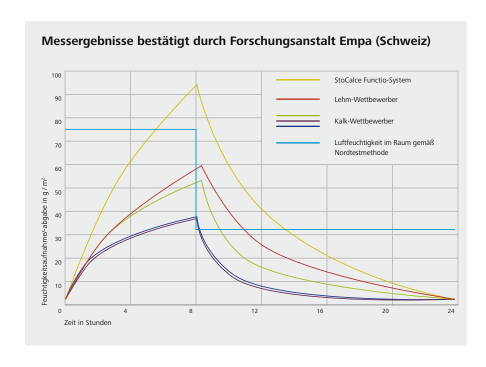
mehr Feuchtigkeitsaufnahme

90 g

Wasseraufnahme pro m²



Schadstoffgeprüft und konservierungsmittelfrei: Akkreditierte Institute bestätigen regelmäßig die Unbedenklichkeit des ökologischen Sto-Sortiments für den Innenraum



Wirksam bei variabler Schichtstärke:

Optimales Feuchtemanagement

Kernstück des Putzsystems ist der funktionale Spachtel StoLevell Calce FS, der seine Vorteile insbesondere bei Renovierungsarbeiten ausspielt: Ohne die alte tragfähige Beschichtung zu entfernen, kann der Spachtel direkt auf den bestehenden organischen Untergrund (Putz/Farbe) aufgebracht werden. Für eine optimale Feuchteregulierung kann eine Schichtstärke ab 3 mm gewählt werden.

Im Neubaubereich kann StoLevell Calce FS bis max. 15 mm pro Arbeitsgang aufgebracht werden.

Vorteile

- 50 % bessere Feuchteaufnahme als Lehm
- Rationelle, schnelle und einfache Verarbeitung
- Minimale Schichtstärke von 3 mm reicht für optimale Feuchteregulierung aus
- · Wasser- und abriebbeständig
- Keine Rissbildung
- Überarbeitbar
- Natureplus-zertifiziert
- Tönbar
- Gestaltungsvielfalt
- Schutz vor Schimmel

Anwendungsbereiche

- Neubauten
- Renovation, Altbausanierung
- Direkt auf organischen Altuntergründen
- In Bereichen mit erhöhtem Anspruch an das Raumklima

StoLevell Calce RP – funktionaler Regulier-Unterputz



 Ökologischer Funktionsunterputz auf Kalkbasis nach EN 998-1

StoLevell Calce FS – funktionale Spachtelmasse



 Ökologische Funktionsspachtelmasse auf Kalkbasis nach EN 998-1

StoCalce Activ – funktionale Oberputze



 Ökologischer mineralischer Oberputz auf Kalkbasis nach EN 998-1

Gestalterische Freiheit:

Feuchtigkeitsmanagement auf höchstem Niveau

Das mineralische System auf Basis natürlicher und ökologischer Rohstoffe lässt sich einfach und sicher verarbeiten – und bei Bedarf überarbeiten. Es ist wasserresistent, abriebfest und risssicher. StoCalce Functio ist mit seinen Produkten vielfältig gestaltbar und auf ökologische Weise werkseitig tönbar, sowie mit Gesteins- und Marmormehlen (StoLook Punto F) natürlich abtönbar.

Die aufeinander abgestimmten Systembestandteile bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Ob in Neubauten oder Bestandgebäuden: StoCalce Functio sorgt für ein behagliches und natürliches Wohnraumklima.



StoCalce Fine



StoCalce Grossa



StoCalce Erosa



Betonoptik

RopeStoSignature Interior Collection #01





Hauptsitz

Sto Ges.m.b.H.

Richtstraße 47 A 9500 Villach Telefon 04242 33133 Telefax 04242 34347

Infoservice

Telefon 04242 33133 Telefax 04242 34347 info.at@sto.com www.sto.at

Sto VerkaufsCenter Österreich

Feldkirch

Interpark Focus 14 A 6832 Röthis / Vorarlberg Telefon 05523 69201 Telefax 05523 69201-1900 vc.feldkirch.at@sto.com

Salzburg

Lagerstraße 2 A 5071 Wals b. Salzburg Telefon 0662 853064 Telefax 0662 853064-5122 vc.salzburg.at@sto.com

Ober-Grafendorf

Industriestraße 14 A 3200 Ober-Grafendorf Telefon 02747 7430 Telefax 02747 2941 vc.obergrafendorf.at@sto.com

Graz

Otto-Baumgartner-Straße 7 A A 8055 Neu-Seiersberg Telefon 0316 296800 Telefax 0316 296800-8900 vc.graz.at@sto.com

Innsbruck

Valiergasse 14 A 6020 Innsbruck Telefon 0512 342880 Telefax 0512 342880-80 vc.innsbruck.at@sto.com

Linz

Gewerbepark Wagram 7 A 4061 Pasching Telefon 07229 64100 Telefax 07229 64100-4190 vc.linz.at@sto.com

Wien

Vorarlberger Allee 35 A 1230 Wien Telefon 01 6152762 Telefax 01 6152762-2900 vc.wien.at@sto.com

Villach

Richtstraße 47 A 9500 Villach Telefon 04242 33133 Telefax 04242 33133-9900 vc.villach.at@sto.com

Sto VerkaufsCenter CEE-Länder

Slowenien

Sto Ges.m.b.H.
Podružnica Ljubljana
Litijska cesta 148
SI - 1000 Ljubljana
Telefon +386 1 544 37 10
Telefax +386 1 544 37 11
info.si@sto.com

Kroatien

Sto Ges.m.b.H.
Podružnica Sto Hrvatska
Kovinska 4a
HR - 10090 Zagreb
Telefon +385 1 3499 555
Telefax +385 1 3473 330
info.hr@sto.com