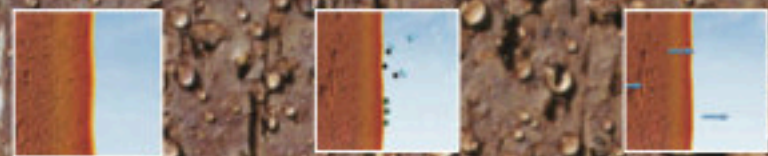


WIE FUNKTIONIERT SECOTHERM™

secoTHERM™ dringt bis zu 17 Millimeter tief in das Baumaterial ein. Die chemischen Inhaltsstoffe von secoTHERM™ verbinden sich mit dem Baumaterial und bilden einen dauerhaften Schutz.



Die geschützte Oberfläche stößt Wasser, Mikroorganismen sowie Schmutz ab, bleibt jedoch durchlässig für Wasserdampf. Oft reicht ein Regenschauer oder eine sanfte Reinigung mit dem Schlauch um die Oberfläche zu reinigen.

VORTEILE VON SECOTHERM™

EINE BEHANDLUNG mit secoTHERM™

- schafft auf Ihrem Mauerwerk eine selbstreinigende Oberfläche
- sorgt für ein schöneres Erscheinungsbild
- erreicht bis zu 29 Prozent Energieeinsparung
- verlangsamt den Alterungsprozess der Oberfläche
- verringert die Anfälligkeit für das Wachstum von Mikroorganismen

Sprechen Sie mit unseren Spezialisten:

Ihr Dach Spezialist
www.ihr-dach-spezialist.de



www.hydrophobierung.eu

Herstellt von: Hydro Care Sief (Frankreich) für **unica**

Distribution: Ensalux GmbH - Werner-von-Siemens-Straße 6
28832 Achim - Telefon: (0 42 02) 6 22 33 - 0

ENERGIE SPAREN

Schützen Sie Ihre Immobilie gegen das Eindringen von Feuchtigkeit. Dank secoTHERM™ erhöhen Sie den thermischen Widerstand und können bis zu 29% Energieeinsparung erreichen.



GEHOBENE TECHNOLOGIE UND HALTBARKEIT

secoTHERM™ ist nach neuesten wissenschaftlichen Studien entwickelt worden. Es ist der ultimative Wetterschutz für Mauerwerk und Ziegel.

Wasser und UV-Strahlen sind die beiden Schlüsselemente für die Beschädigung der Mauerwerksoberflächen. secoTHERM™ ist völlig unempfindlich gegen UV-Strahlen und bildet eine Barriere gegen Wasser, während die Außenwandoberfläche für Wasserdampf durchlässig bleibt.

BEWÄHRTE LEISTUNG

Die Wasseraufnahme wird durch die Behandlung mit secoTHERM™ um mehr als 95 Prozent reduziert.



secoTHERM™ wurde ebenfalls nach EN ISO 15148:2002 getestet und weist dabei hervorragende hydrothermische Eigenschaften bei BETON, MÖRTEL, ZIEGEL und SANDSTEIN auf. secoTHERM™ dringt tief in das Baumaterial ein und bietet für bis zu 20 Jahre Schutz.

FEUCHTE WÄNDE SIND KÄLTEBRÜCKEN

Poröse Baustoffe wie Natursteine, Ziegel, Vollziegel etc. haben in der Regel aufgrund ihrer mit Luft gefüllten Hohlräume gute Isoliereigenschaften. Aber nur solange sie trocken sind!

Feuchte Wände sind Kältebrücken, da sich die Hohlräume mit Wasser füllen. Tests haben ergeben, dass schon bei einer Feuchtigkeit von 5 Prozent die Dämmleistung des Mauerwerks um 50 Prozent reduziert wird. Vielen Hausbesitzern ist dies nicht bewusst.

secoTHERM™ wurde nach ISO 4108-4 getestet. Danach senkt secoTHERM™ den Energieverbrauch.



secoTHERM™ sorgt für ein dauerhaft schönes Aussehen der Mauerwerke, da es eine selbstreinigende Oberfläche mit UV-Schutz vereint.