

BAPIDSEC

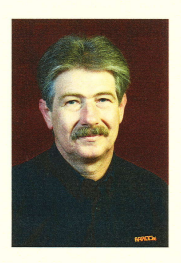
MAUERENTFEUCHTUNG



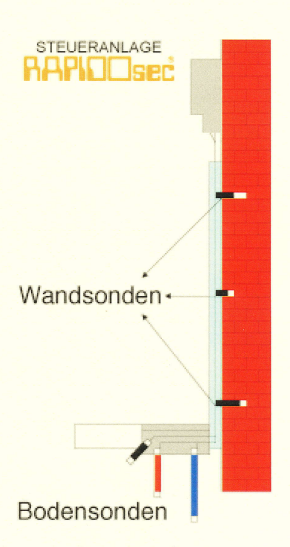
MAUERENTFEUCHTUNG

...das Original mit dem intelligenten Sondensystem...





Kuno Kerschbaumer, Erfinder, CEO, Firmengründer



Willkommen bei RAPLOOSEC,

Ich bin ausgebildeter Mechatroniker und habe mich im Laufe der Jahre auf elektronische Abläufe spezialisiert. Es gelang mir durch jahrelange naturnahe Forschung den Zusammenhang von Gebäuden und aufsteigender Feuchte im Erdreich zu ergründen.

Ich nütze bei meiner Erfindung den natürlich vorkommenden Millivoltbereich des Erdreiches und das von mir entwickelte intelligente Sondensystem.

Das Ergebnis meiner Entwicklung ist eine gesunde, rasche, unkomplizierte und kostengünstige Mauertrockenlegung die überall, bei allen Baustoffen und Mauerstärken eingesetzt werden kann.

Mit RAPIOUSEC werden neue Maßstäbe in der Mauertrockenlegung gesetzt.

Das PAPIOCSEC - Verfahren ist ein aktives, elektrophysikalisches System, basierend auf elementaren Naturgesetzen. Wir haben ein Mauerentfeuchtungssystem entwickelt, das es uns ermöglicht, Ihr Gebäude schonend und nachhaltig zu entfeuchten.

Das PAPIOUSEC - System besteht aus einer Steueranlage, 3 Wand- und 3 Bodensonden. Die Steueranlage wirkt auf das Sondensystem ein und ermöglicht einen Ionenaustausch und Elektronenfluss auf natürlicher Basis zwischen der Elementarladung des Erdreiches und der Feuchtigkeit des Mauerwerks. Die Feuchtigkeit verliert die Oberflächenspannung im Kapillarsystem des Mauerwerks und kann selbsttätig ins Erdreich zurücksinken.

Die erforderlichen Fremdspannungen bewegen sich im Millivoltbereich. Da auch die Sonden aus nicht magnetisierbarem Material bestehen, wird durch den Betrieb des Systems kein Magnetfeld oder gesundheitsschädlicher Elektrosmog hervorgerufen.

Mauerstärke, Bauart und Baustoff des Mauerwerks spielen dabei für die Wirksamkeit der Entfeuchtung keine Rolle. Es findet kein Eingriff in die Statik des Bauwerks statt, begleitende Baumaßnahmen werden deutlich reduziert.

Mit dem RAPIOOSEC - System ist es möglich, Wände, Zwischenwände, Keller und Kellerböden nachhaltig abzutrocknen.

ist nach den anerkannten Regeln der Technik und der Naturwissenschaften entwickelt worden.

Mit RAPIOOSEC in die Zukunft mit freundlichen Grüßen Ihr

I is herly

Kuno Kerschbaumer

österreichisches Patent Nr. 411278 www.rapidosec.com APPIOCSEC arbeitet direkt und aktiv mit der Feuchtigkeit im Mauerwerk = aktive Entfeuchtung Ihres
Objektes

Das intelligente Sondensystem (in der Regel 3 Wandsonden und 3 Bodensonden) aus nicht magnetisierbarem Material ermöglicht einen Ionenaustausch und Elektronenfluss auf natürlicher Basis zwischen der Elementarladung¹ des Erdreiches und dem Elektrolyt² des Mauerwerkes. Bewerkstelligt wird dies durch eine für das Objekt eigens angefertigte und objektbezogene, konfigurierte Steueranlage, die auf das Sondensystem einwirkt.

Der optimale Standort der **HAPIOOSEC** Anlage wird mit Ihnen projektiert und abgesprochen. Durch eine umfassende Gebäudeanalyse wird es möglich eine für das Objekt maßgeschneiderte Anlage herzustellen.

Vor Inbetriebnahme der Anlage wird eine Referenzmessung vorgenommen, wobei durch Tiefenbohrung die prozentualen Feuchtigkeitswerte mit CM-Messung³ ermittelt und protokolliert werden.

Die in kurzen Zeitabständen folgenden Nachmessungen werden ebenfalls protokolliert und der Referenzmessung anschaulich gegenübergestellt.

¹ Elementarladung: die kleinste elektrisch messbare Ladung in der Natur

² Elektrolyt: in Flüssigkeit (Wasser) gelöste Mineralstoffe

3 CM Messung: durch Entnahme einer Mauerprobe, die abgewogen in eine Druckflasche mit einer

Karbid-Kapsel gefüllt wird. Durch Schütteln der Druckflasche entwickelt sich Azethylengas. Das auf der Druckflasche aufgesetzten Manometer zeigt einen

entsprechenden Druck an. Dieser Wert führt über eine Tabelle zu der

prozentualen Feuchtigkeit im Mauerwerk.

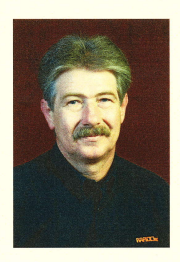
Jedes Gebäude hat seine spezifischen Gegebenheiten und Probleme. Deswegen wird bei RAPIDOsec jede Anlage speziell für den jeweiligen Kunden konfiguriert. Ermöglicht wird das durch eine umfassende Gebäudeanalyse, die von eigens dafür geschulten Monteuren durchgeführt wird. Grundriss und Zustand des Gebäudes, Lage des Bauwerks oder Gewässer in der Umgebung sind nur einige der vielen Kriterien, die bei der Analyse erfasst werden und in die Konfiguration Ihrer Anlage einfließen.

Um unseren Kunden auch über Jahre hinweg die Gewähr eines trockenen Hauses zu geben, werden unsere Anlagen von speziell geschulten Technikern jährlich, wie im Wartungsvertrag vereinbart betreut und gewartet. Nach dem Bau Ihrer Anlage wird das RAPIDOsec-System von unseren geschulten Partnern montiert und in Betrieb genommen. Vor Inbetriebnahme erfolgt eine Messung der prozentualen Feuchtigkeitswerte in Ihrem Gebäude. Diese Messung dient uns und Ihnen als Referenz.

Bei der CM-Messung, die wir für diese Messung verwenden, wird mittels Tiefenbohrung Probematerial aus der Mauer entnommen. Diese Probe wird gemeinsam mit einer Kapsel Calcium-Carbid in eine Druckflasche gefüllt. durch Schütteln der Flasche zerbricht die Kapsel, das Calcium-Carbid beginnt, mit der Feuchtigkeit in der Probe zu reagieren und bildet Acethylengas. Der dabei gebildete Druck lässt sich ablesen und anhand einer Tabelle in prozentuale Feuchtigkeit im Mauerwerk umlegen. Diese Methode, um Feuchtigkeit in Mauerwerk zu messen, wird auch gerichtlich anerkannt.

Die Ergebnisse dieser direkten Kundenbeziehung sind unsere guten Referenzen die wir Ihnen jederzeit gerne in gebundener Form zusenden.

RAPIDOSEC Mauerentfeuchtung GmbH



Kuno Kerschbaumer, *Erfinder, CEO, Firmengründer*

Strimitzen 5 8820 Neumarkt in der Steiermark

mobil: +43 (0) 699 108 46 255

phone: +43 (0) 3584 40005

fax: +43 (0) 3584 40005 4

mailto: rapidoseczentrale@aon.at

net: www.rapidosec.com

Alle Angaben in diesem Prospekt beruhen auf persönlichen Erfahrungen und den uns von Kunden zur Verfügung gestellten Unterlagen, für die wir uns sehr herzlich bedanken. Alle Rechte in deutscher Sprache und der Übersetzungen, auch durch Film, Funk und Fernsehen, fotomechanische Wiedergabe, Ton- und Datenträger jeder Art sowie auszugsweiser Nachdruck sind vorbehalten. Hersteller

phone: +43 (0) 3584 40005, Fax: +43 (0) 3584 40005 4, mobil: +43 (0) 699 108 46 255, mailto: rapidoseczentrale@aon.at

Gestaltung Irene Kerschbaumer Copyright © 2006