

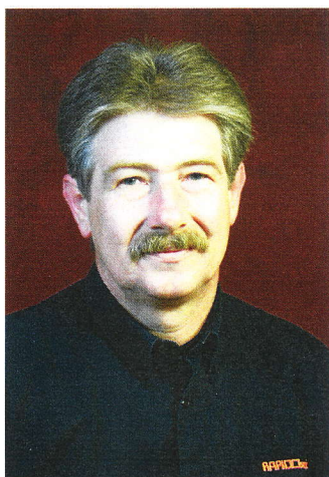
RAPIDOsec®

DESHUMIDIFICATION DES MURS

...l'original...
en harmonie avec la nature



Schloss Tandalier
Eucharistiner Kloster
Gumpendorf
Rathaus Baden
Fürstenhof
Erentrudis Kapelle
Europahof Payerbach



Kuno Kerschbaumer, inventeur, PDG,
fondateur de l'entreprise



Bienvenue chez **RAPIIDsec**,

Je suis mécatronicien de formation et je me suis spécialisé au fil des ans dans les processus électroniques. Mes années de recherches fondées sur la nature m'ont permis d'expliquer le lien entre les bâtiments, l'humidité ascensionnelle et la terre. Dans mon invention, j'utilise le domaine du millivolt de la terre que l'on trouve naturellement et mon système de sondes développé intelligemment.

De cette mise au point résulte un assèchement des murs peu agressif, rapide, simple et à un prix avantageux qui peut être pratiqué partout, avec tous les matériaux de construction et toutes les épaisseurs de murs.

RAPIIDsec établit de nouveaux critères de qualité dans l'assèchement des murs.

Le procédé **RAPIIDsec** est un système actif, électrophysique qui repose sur les lois élémentaires de la nature. Nous avons développé un système de déshumidification des murs qui nous permet de déshumidifier votre bâtiment durablement et avec soin.

Le système **RAPIIDsec** se compose d'une installation de commande, de 3 sondes murales et de 3 sondes au sol. L'installation de commande agit sur le système de sondes et permet un échange d'ions et un flux d'électrons tout naturellement entre la charge élémentaire de la terre et l'humidité de la maçonnerie. L'humidité perd la tension superficielle dans le système capillaire de la maçonnerie et peut disparaître d'elle-même dans la terre.

Les tensions externes requises existent dans le domaine du millivolt. Comme les sondes ne se composent pas d'un matériau aimantable, aucun champ magnétique ou émission électromagnétique dangereuse pour la santé n'est produit lors du fonctionnement du système.

L'épaisseur des murs, le type de construction et les matériaux de construction de la maçonnerie ne jouent ici aucun rôle dans l'efficacité de la déshumidification. Il n'y a aucune atteinte à la statique de la maçonnerie, on réduit significativement le nombre de travaux de construction supplémentaires.

Avec le système **RAPIIDsec**, il est possible d'assécher durablement les murs, cloisons, caves et sols de caves.

RAPIIDsec a été développé selon les règles de la technique et des sciences naturelles.

L'avenir avec **RAPIIDsec**

Recevez mes sincères salutations

Kuno Kerschbaumer

RAPIDsec agit directement et activement sur l'humidité contenue dans la maçonnerie = déshumidification active de votre bien

Cet ingénieux système de sondes (constitué en règle générale de 3 sondes murales et de 3 sondes au sol), sans matériau aimantable permet un échange d'ions et un flux d'électrons tout naturellement entre la charge élémentaire¹ de la terre et l'électrolyte² de la maçonnerie. Pour ce faire, une installation de commande qui agit sur le système de sondes est conçue et réalisée spécialement pour votre bien.

Nous discutons et décidons ensemble de l'emplacement optimal de l'installation de **RAPIDsec**. Grâce à une analyse approfondie du bâtiment, nous pouvons concevoir une installation faite sur mesure pour répondre à vos besoins.

Une mesure de référence est effectuée avant la mise en marche de l'installation afin de déterminer et d'enregistrer le taux d'humidité au moyen de sondages en profondeur et de la méthode CM³ (méthode au carbure de calcium).

Les mesures ultérieures, effectuées à de brefs intervalles sont également enregistrées et comparées à la mesure de référence.

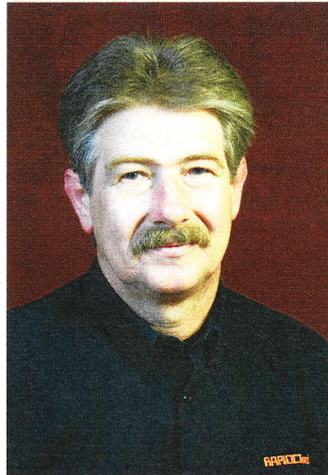
¹ Charge élémentaire : la charge électrique la plus faible que l'on puisse mesurer dans la nature

² Electrolyte : les minéraux dissous dans un liquide (eau)

³ Méthode CM (méthode au carbure de calcium) : en prélevant un échantillon d'un mur qui une fois pesé est introduit dans un flacon sous pression rempli d'une capsule de carbure de calcium. En agitant le flacon, un gaz se forme, l'acétylène. Le manomètre placé sur le flacon sous pression indique la pression correspondante. Cette valeur représentée sur un tableau indique le taux d'humidité dans la maçonnerie.



Parteienhaus & Pizzeria
Forsthaus St. Gallen
VS-Perchau
VS-Uetzgasse
Lerche - Graz
VS-Trössengraben



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

Toutes les informations contenues dans ce dépliant reposent sur des expériences personnelles et sur les documents que nos clients nous ont remis ; nous les en remercions cordialement. Tous les droits en langue allemande et leurs traductions, y compris les supports sonores et mécanographiques, la reproduction pour une diffusion cinématographique, radio et télévisuelle de tous types ainsi que la reproduction d'extraits sont réservés.

Fabricant **RAPIDsec** Mauerentfeuchtung GmbH, Strimitzen 5,
A-8820 Neumarkt, tél. : +43 (0) 3584 40005, fax : +43 3584 40005 4 portable : +43 (0) 699 108 46 255,
e-mail : rapidoseczentrale@aon.at, site Web : www.rapidosec.com, www.rapidosec.ch, Conception Irene Kerschhbaumer
Copyright © 2006