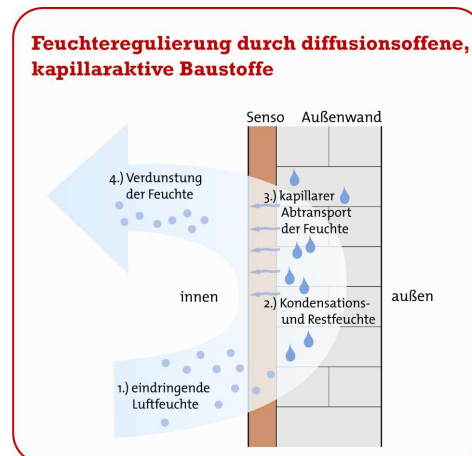


Für Ecken und Kanten

Neuer Innendämmputz reguliert Feuchtigkeit

Es gibt Fälle, bei denen die bewährte Innendämmung an ihre Grenzen stößt. Überall da, wo Räume Rundungen aufweisen, das Mauerwerk uneben ist, in Altbauten oder Fachwerkhäuser mit ihren oftmals schwer zugänglichen Ecken oder Fachwerkbalken, ist es kompliziert, umständlich oder zeitaufwendig, rechteckige Innendämmplatten aufzubringen.

Eine effektive Alternative für solche baulichen Gegebenheiten ist der neue redstone Senso Innendämmputz auf Kalk-/Perlitebasis, einem rein mineralischen Baustoff, der gänzlich ohne Kunststoffe auskommt. Senso kann Feuchte aus der Raumluft oder aus der Wand problemlos aufnehmen, kapillar zur Wandoberfläche transportieren und dort bei Lüftung wieder an die Raumluft abgeben.



BU: Der Wärmedämmputz redstone Senso sorgt für ein warmes, trockenes Wohlfühlklima in den Räumen.

Pressekontakt:

02.08.2011 / 1

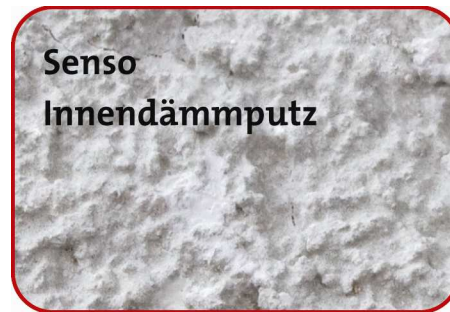
redstone GmbH

Sabine Rasch
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Haferwende 1
28357 Bremen

Telefon (0421) 223149-14
Telefax (0421) 223149-17
sabine.rasch@redstone.de
www.redstone.de

Presseinformation

Das Ergebnis ist ein ausgeglichener Feuchtehaushalt und ein angenehmes, natürliches Raumklima.



Der Wärmedämmputz ist nicht brennbar und lässt sich leicht verarbeiten. Senso eignet sich zum partiellen Einsatz, etwa in Bereichen mit vielen Ecken, Nischen oder Rohrdurchführungen, genauso wie für großflächige Anwendungen, also der Dämmung ganzer Räume oder Gebäude. Mit Senso werden Räume einfach perfekt von innen gedämmt, denn der Putz bietet gleichzeitig eine effektive Wärmedämmung, eine sinnvolle Schimmelpilzvorbeugung und eine gesunde Klimaregulierung.

Mehr Informationen gibt es unter www.redstone.de.

Abdruck honorarfrei - Belegexemplar erbeten

redstone GmbH

Sabine Rasch
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Haferwende 1
28357 Bremen

Telefon (0421) 223149-14
Telefax (0421) 223149-17
sabine.rasch@redstone.de
www.redstone.de