



Sanierung der Kellerräume des Pfarrhauses Jonen



Pfarrhaus Jonen

Sanierung mit Sockelputz Hydroment Transputz SG

Objekt:
Pfarrhaus Jonen

Systemaufbau:
Haftputz und Putzlage
mit Hydroment-Transputz SG.

Ausführungsjahr:
Im Mai/Juni 2014 durch R. Mohr saniert



Unbrauchbarer Raum durch feuchte
Mauern und muffige Luft



Abspitzen des Putzes bis zur Grundmauer



Schichtweises Auftragen der Putzlagen.



Fertiger Raum

Die Aufgabe ... kennen Sie: Salze blühen aus, Putz bröckelt ab, der Anstrich haftet nicht, Schimmel und Stockflecken vergiften das Raumklima. Diagnose: feuchtes Mauerwerk. Zur Sanierung werden häufig Putze verwendet, die einen wesentlichen Nachteil haben: Die Luftporen »wachsen« nach und nach mit Salzkristallen zu. Denn die Feuchtigkeit aus dem Mauerwerk transportiert Salze in den Putz, wo sie auskristallisieren. Je stärker die Luftporen mit diesen Salzen verstopfen, desto weniger Feuchtigkeit entweicht durch den Putz. Die Folge: Der Feuchtigkeitsstau schädigt ihn erneut und die Salze zerstören ihn – die nächste Sanierung ist fällig.

Die Lösung ... heißt Hydroment® Transputz: Hydroment® Transputz funktioniert anders. Dank seiner Struktur lagert er kaum Salze ein. Denn er enthält feine und feinste Kapillaren. Diese lassen die Feuchtigkeit aus dem Mauerwerk nur als Dampf entweichen.

Die positiven Folgen: Der Putz bleibt an der Oberfläche trocken und sauber, der Anstrich haftet, das Raumklima verbessert sich. Auf Dauer!

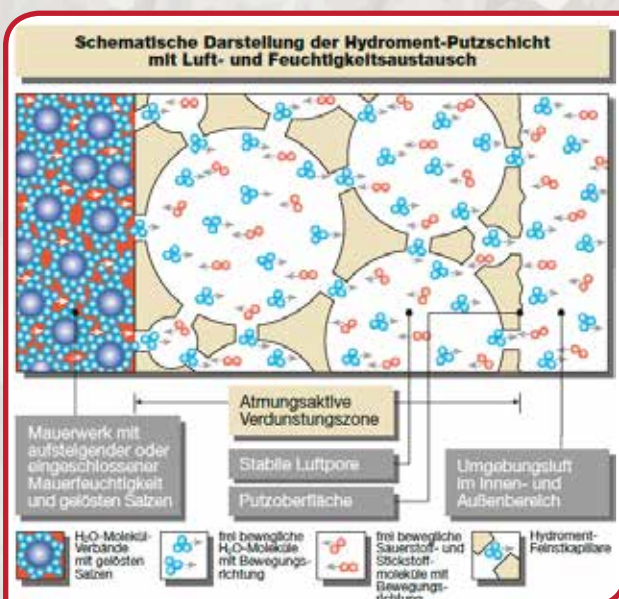
Die Hydroment® Transputz -Serie ist aus dem seit fast 40 Jahren bewährten Hydroment® Entfeuchtungsputz weiterentwickelt worden. Neben einer guten Dämmwirkung bietet Hydroment®

Hydroment® Transputz kann überall eingesetzt werden: Außen und innen, bei der Sanierung von historischen Gebäuden, bei Neubauten in hochwassergefährdeten Gebieten. Selbst in mit Erdreich überdeckten Kellern ermöglicht Hydroment® Transputz langfristigen Sanierungserfolg. Die einzige Einschränkung: Druck- und/oder Sickerwasser.

Transputz einen zusätzlichen Vorteil: Für Haft- und Funktionsputz brauchen Sie nur ein einziges Produkt. Trotz seiner Vielseitigkeit ist der Putz einfach und mit geringen Standzeiten zu verarbeiten. Chemische Analysen am Mauerwerk sind nicht erforderlich.

Ein Wort zu Qualität und Ökologie: Hydroment® arbeitet mit einem zertifizierten Managementsystem, zu dem ein Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001 und ein Umweltmanagement nach DIN EN ISO 14001 gehören. Regelmäßige Kontrollen unabhängiger Prüfinstitute sichern die konstante Qualität.

Übrigens: Hydroment® Transputz ist rein mineralisch zusammengesetzt. Das macht ihn zu einem besonders umweltverträglichen und baubiologisch empfehlenswerten Stoff.



Kontaktieren Sie Ihren Fachmann

Hydroment-Vertrieb
Herr R. Mohr
Haslibergstrasse 11
8156 Oberhasli ZH
Tel.: 079 414 39 09

info@hydroment-vertrieb.ch
www.hydroment-vertrieb.ch