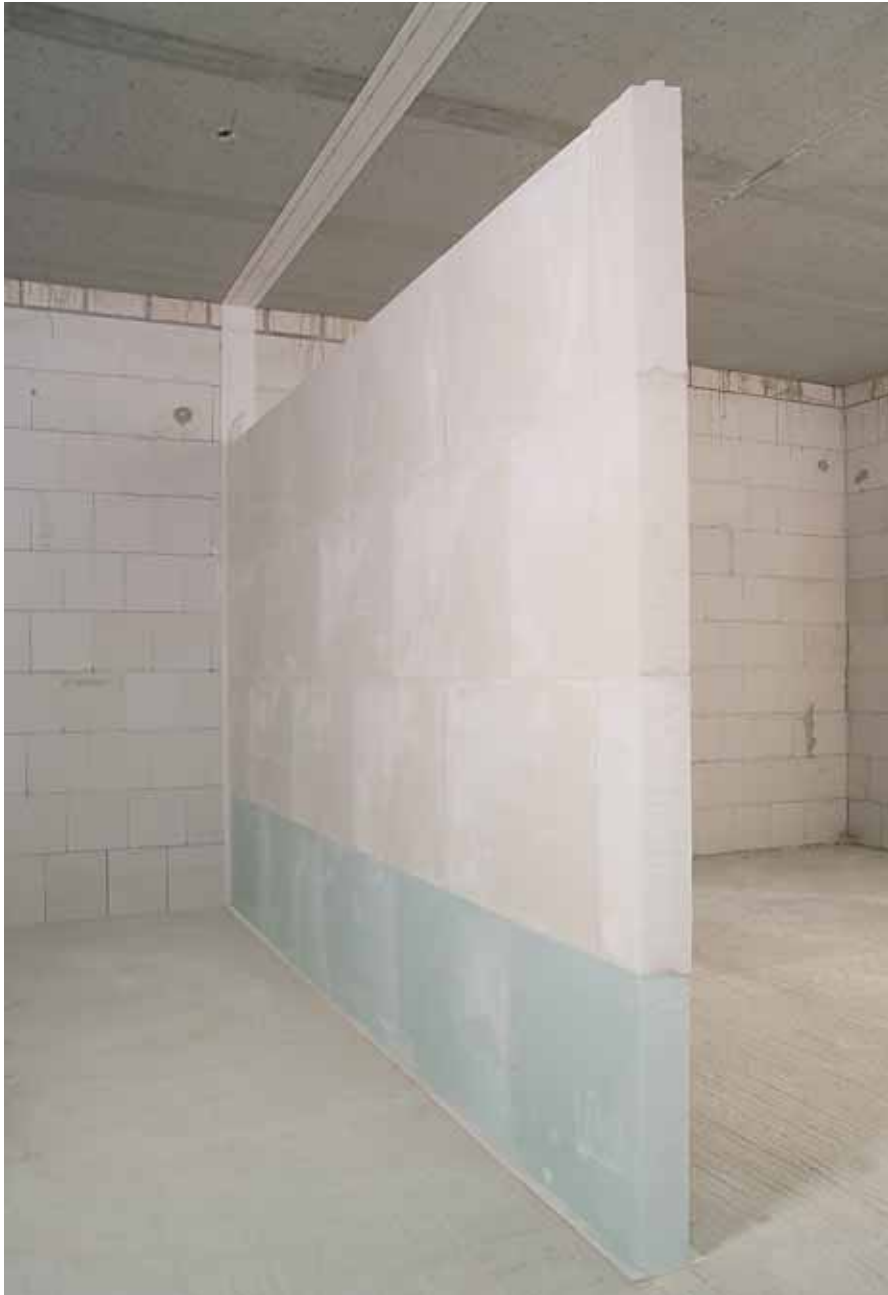


Mit Gips schon weiter



Bei Trennwänden schon weiter: Schallenergie wird in Wänden durch Reibung in Wärmeenergie umgewandelt, was die dämpfende Wirkung der Wand ausmacht. Ein Teil der Energie fließt über die Trennwände in flankierende Bauteile – und wieder zurück. Die Wände geben sich somit gegenseitig Feedback, wodurch eine den Schallschutz negativ beeinflussende Rückkopplung entsteht. Nicht so bei Gips-Massiv-Wänden, die elastisch gelagert und von den Flanken entkoppelt sind.

Gips ist ein Jahrhunderte alter Naturbaustoff der Menschheit, der historisch vor allem wegen seiner guten Formbarkeit geschätzt wurde. Doch auch ein bewährtes Material wie Gips muss immer wieder neu seine Vorteile und Eignung für das zeitgemäße Bauen unter Beweis stellen.

Die Politik des mittelständischen Gipsspezialisten VG-ORTH ist deshalb nicht allein auf die Produktion traditioneller Baustoffe ausgerichtet. Leitbild des Unternehmens ist vielmehr, moderne Materialien und Bausysteme auf Gipsbasis zu entwickeln, die mit optimierten Eigenschaften und ra-



Bei Putzoberflächen schon weiter: MultiGips MP AquaProtect benötigt wegen seiner durchgängigen Hydrophobierung vor dem Verfliesen bei Verwendung geeigneter Fliesenkleber wie z.B. Ardex X7G Flex keine Voranstriche. Der Arbeitsgang des Grundierens durch den Fliesenleger wird eingespart.

tionellen Verarbeitungstechniken zielgenaue Problemlösungen für das Bauen von heute und die Anforderungen von morgen bieten. Diesen Anspruch unterstreicht die Unternehmensmarke MultiGips.

Das MultiGips Sortiment umfasst Maschinen- und Handputzgipse für alle Innenanwendungen sowie Dünnlagenputze und Spachtelgipse für besonders glatte Wandbildner wie etwa Plansteinmauerwerk, Betonfertigteile oder Trockenbauuntergründe. Eine Innovation ist der aus eigener Forschungs- und Entwicklungsarbeit hervorgegangene Maschinenputzgips MP AquaProtect. Der vollständig wasserabweisende Gipsputz erhöht die Anwendungssicherheit speziell in häuslichen Küchen und Bädern und bildet mit seiner erhöhten Festigkeit einen idealen Untergrund für Fliesenbeläge. Eine insbesondere für den Winterbau relevante Produktneuerung ist PermaHaft 24, eine mineralische Haftbrücke, mit der Betonuntergründe oberhalb von 3% Restfeuchte verputzt werden können. Die Haftbrücke vermeidet speziell in der kalten Jahreszeit Wartezeiten bis zum Verputzen und gibt damit eine



Antwort auf den allgegenwärtigen Termindruck auf heutigen Baustellen.

Ein Alleinstellungsmerkmal in Deutschland besitzt VG-ORTH bei Gips-Massiv-Wänden, die flexible Grundrissaufteilungen in Gebäuden bei gleichzeitig massiver Bauweise ermöglichen. Mit leichten nichttragenden inneren Trennwänden aus Gips-Wandbauplatten können Wohnungsbauten somit unkompliziert an demographische Entwicklungen und veränderte Situationen auf dem Mietermarkt angepasst werden, wobei die Wertigkeit des Massivbaus unveränderlich erhalten bleibt.

Der Gipspezialist VG-ORTH mit Sitz im südniedersächsischen Stadtoldendorf ist ein inhabergeführtes Familienunternehmen, das auf Know-how aus über 100 Jahren industrieller Gipsproduktion in Deutschland zurückgreift. Es verfügt über eine gesicherte Rohstoffbasis und produziert an vier deutschen Standorten für den inländischen und europäischen Markt.

Der Markenanspruch von MultiGips beinhaltet neben den gipsbasierten Qualitätsprodukten vor allem die Beratungskompetenz gegenüber Planung und Ausführung. Das ausschließlich Gips abbauende und herstellende Unternehmen setzt technische Lösungen auch handwerklich überzeugend auf der Baustelle um. Dreh- und Angelpunkt der Markenkommunikation sind neben der praxisorientierten Fachberatung kompakte technische Arbeitsunterlagen – kostenfrei zu bestellen unter multigips.de oder per Fax an 05532 505-560, Stichwort MultiGips Ordner.

VG-ORTH GmbH & Co. KG

Holeburgweg 24
37627 Stadtoldendorf
Telefon +49 5532 505-0
Telefax +49 5532 505-560
info@multigips.de
www.multigips.de

Gips. Weiß. Alles.

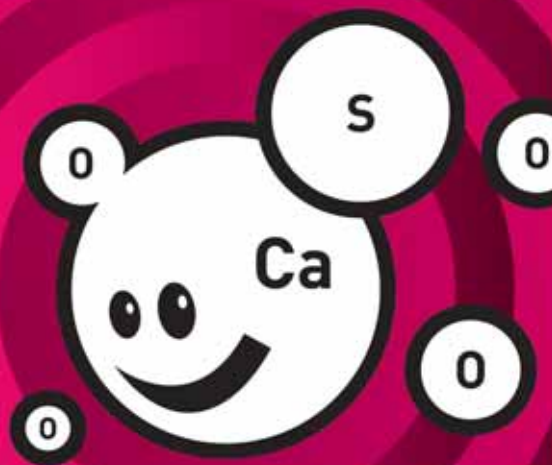
Sie begreifen die Hälfte von dem, was Sie lesen.

Sie behalten die Hälfte von dem, was Sie begreifen.

Sie nutzen die Hälfte von dem, was Sie behalten.

Halten Sie sich lieber an $\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

Wer's drin hat, hat's drauf!



MultiGips



www.multigips.de