



Perimeter-Dämmung im Großformat spart Zeit und Geld - EPS-Dämmplatten von JOMA sind mit einer Fläche von bis zu drei Quadratmetern erhältlich

Perimeter-Dämmung im Großformat spart Zeit und Geld - EPS-Dämmplatten von JOMA sind mit einer Fläche von bis zu drei Quadratmetern erhältlich
Die Ansprüche der Bauherren werden immer höher und damit steigen auch die Herausforderungen an die Bauunternehmen. Diese sollen bei Neubauprojekten modernste Bauelemente und Technik mit größtmöglichem Energieeinspareffekt verwenden und trotzdem Sorge dafür tragen, dass die Bau- und Projektkosten nicht explodieren. Da hilft nur eines: Bei der Montage muss Zeit und Geld gespart werden. Das fängt bereits beim Bau und der Dämmung des Kellers an. "Wer bei der Wärmedämmung erdberührter Bauteile wie zum Beispiel Kelleraußenwänden auf Perimeter-Dämmung im Großformat setzt, der kann in der Montage im Durchschnitt bis zu 30 % der Zeit einsparen, bei manchen Projekten sogar bis zu 50 % der Zeit, die er für das Anbringen der herkömmlichen Perimeter-Dämmplatten benötigen würde", erklärt Matthias Mang, Produktmanager der JOMA Dämmstoffwerk GmbH aus Holzgünz. Die Zeitersparnis ist schnell erklärt: Weil die EPS-Großformatplatten bis zu sechsmal größer sind als das Standardformat, lassen sie sich weit schneller an den Wänden anbringen und es muss außerdem deutlich weniger Zeit für den Zuschnitt aufgewendet werden. Weitere Informationen unter www.joma-perimeter.de.
Gegenüber den herkömmlichen Standardformaten von 1000 x 500 mm (stumpf) und 1250 x 625 mm (mit Stufenfalz) lassen sich die Großformatplatten bei JOMA mit beeindruckenden Ausmaßen bis hin zum Format 3000 x 1000 mm produzieren, sie sind in allen Dicken zwischen 50 und 300 mm erhältlich. Das gilt sowohl für die Platten vom Typ Perimeter B-3000, die für eine Bautiefe von bis zu drei Metern zugelassen sind, also auch für die Perimeter B-6000 mit einer zugelassenen Bautiefe von bis zu sechs Metern. In jeder Dicke erreichen die Perimeter-Dämmplatten von JOMA die niedrige Wärmeleitfähigkeit von WL 0,035. "Durch die Verwendung des Großformats kann der Verarbeiter die Zahl der Fugen und Stöße deutlich reduzieren, so werden automatisch Wärmebrücken verhindert und auch die Gefahr des Verrutschens verringert sich deutlich", erklärt Stefan Miller aus dem JOMA-Vertrieb. "Das Handling ist denkbar einfach: Die Perimeter-Großformatplatten werden palettiert geliefert und können direkt auf der Baustelle entnommen und verarbeitet werden. Nötige Aussparungen, wie zum Beispiel für Kellerfenster, lassen sich problemlos ausschneiden. "Das bisher übliche Zuschneiden und Anstückeln von mehreren Platten entfällt komplett", so Miller. Da die Platten auf Wunsch auch mit Falz und Rille geliefert werden, können Sie auch direkt in der Betonschalung eingesetzt werden. "Die JOMA Perimeter-Dämmung B-3000 und B-6000 sind beim "Deutschen Institut für Bautechnik" bis zu einer Dicke von 300 mm zugelassen und damit auch für den Bau von Passivhäusern bestens geeignet. Beide Typen zeichnen sich durch eine sehr gute Putzhaftung aus und lassen sich daher auch gut im Sockelbereich einsetzen. "Aufgrund der flexiblen Höhe von bis zu drei Metern verwenden viele Verarbeiter unsere Großplatten auch gerne als so genannte „verlorene Schalung für die darüber liegende Deckenplatte", erklärt Miller. "Großformat bedeutet übrigens nicht, dass die XXL-Perimeter-Dämmplatten von JOMA nur im Geschoßwohnungs- oder Objektbau eingesetzt werden können. "Im Gegenteil: Gerade auch beim Bau von Einfamilienhäusern ist das Großformat ideal, um Zeit und Geld zu sparen. Immer mehr Bauherren wollen heutzutage den Keller als zusätzlichen Wohnraum nutzen. Mit der Perimeter-Dämmung im Großformat kann der Bauträger diesen Sonderwunsch erfüllen, ohne dass die Baukosten bereits im Keller davonlaufen", sagt Matthias Mang.
Weitere Informationen im Internet unter www.joma-perimeter.de Über die JOMA Dämmstoffwerk GmbH in Holzgünz
Die JOMA Dämmstoffwerk GmbH mit Sitz in Holzgünz ist einer der führenden Anbieter von hochwertigen Dämmstoffmaterialien für nachhaltiges und energiesparendes Bauen. Produkte sind Dämmplatten und Dämmstoffe zur Dämmung von Fassaden, Wärmedämmung aus EPS und Akustikdämmung. Die JOMA Dämmstoffwerk GmbH wurde 1956 gegründet, sie zählt zur mittelständischen Mang-Firmengruppe, der auch die JOMA Dämmstoffwerk Cretzschwitz GmbH mit Sitz in Gera-Cretzschwitz (Thüringen) und die Josef Mang Bauunternehmung GmbH, Holzgünz, angehören. Insgesamt sind 130 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für die Unternehmen der Mang-Gruppe tätig.
Kontakt: JOMA Dämmstoffwerk GmbH
Jomaplatz 87752 Holzgünz
Telefon +49 (0) 8393/78-0
info@joma.de, www.joma.de
Ansprechpartner für die Presse: Matthias Mang, Produktmanager


Pressekontakt

JOMA

87752 Holzgünz

Firmenkontakt

JOMA

87752 Holzgünz

JOMA Dämmstoffwerk GmbH Jomaplatz 87752 Holzgünz Telefon (0 83 93) 78-0 Telefax (0 83 93) 78 15