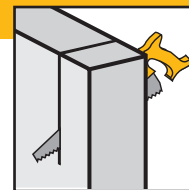


Oberflächengestaltung



Oberflächen: Fliesen

Grundsätzlich können die Ytong Multipor Mineraldämmplatten als Innendämmung von Wänden mit Fliesen bekleidet werden. Voraussetzung hierfür ist, dass die Oberfläche entsprechend unserer Verarbeitungsanleitung mit unserem Putzsystem (Ytong Multipor Leichtmörtel + Armierungsgewebe) beschichtet wird. Zusätzlich sollten die Ytong Multipor Mineraldämmplatten in den spritzwasserbelasteten Bereichen und denen mit außenliegenden Abschlusskanten mit Tellerdübeln durch die Armierungsschicht mit ca. 4 Stück/m² gesichert werden. Andere Bereiche müssen nur dann durch Dübel gesichert werden, wenn der Untergrund nicht ausreichend tragfähig ist oder wenn besondere Einbaubedingungen dies erfordern.

Für das Aufbringen der Fliesen empfehlen wir die Verklebung im Dünnbett mit einem Flexkleber und das Ausfugen mit einem Flexfugenmörtel.

Im Bereich der Spritzwasserbelastung, z. B. hinter Badewannen oder Duschen ist entsprechend der anerkannten Regeln der Technik, eine flüssige Dichtfolie auf den Putz aufzubringen.

Oberflächen: Dünnbeschichtung

Zur Egalisierung der Ansicht mit Ytong Multipor gedämmter Decken- oder Wandflächen im Innenbereich und in Tiefgaragen, kann der zementäre Ytong Multipor Leichtmörtel in ca. 2 bis 3 mm Schichtdicke aufgetragen und zeitrecht abgefilzt werden.

Das Ergebnis ist eine gleichmäßige Oberfläche mit Filzputzstruktur. Durch die Faserarmierung des Leichtmörtels fallen die Fugen der Dämmplattenstöße nicht ein und wirken bis zu einem gewissen Maße rissüberbrückend. Die naturweiße Grundfarbe des Leichtmörtels macht, je nach Anforderung, einen Anstrich der gefilzten Fläche überflüssig.

Bei der Verarbeitung der Ytong Multipor Mineraldämmplatten sind des Weiteren die Ausführungsbestimmungen und die Verarbeitungsbestimmungen der XELLA Dämmsysteme GmbH zu beachten.

Dieses technische Merkblatt dient der Beratung. Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten. Stand 05/2010

Xella Porenbeton Österreich GmbH

Telefon: 0800 / 10 11 13

Telefax: 02754 / 63 72

Email: multipor-at@xella.com

www.ytong-multipor.at

YTONG[®]
—multipor