

Massiv dämmen mit Leichtbeton

Die Jasto Baustoffwerke haben ein neues Vormauer-Dämmsystem (VMDS) vorgestellt. Es ermöglicht zweischalige Außenwandkonstruktionen, in massiver Bauweise und verfügt über eine innen liegende Dämmung aus rein mineralischer Steinwolle.

Das „Jasto Vormauer-Dämmsystem“ eignet sich vorrangig zur Energetischen Sanierung bestehender Gebäude und verfügt über einen Lambda-Wert von 0,055. Es bietet Schutz vor mechanischer Beanspruchung und zeichnet sich durch eine hohe Lebensdauer aus. Der Schallschutz der

Außenwände wird verbessert. Durch die Klassifizierung in Baustoffklasse A1 (nicht brennbar) sind keine Brandriegel erforderlich. Die Steine des Systems sind 19 Zentimeter breit, 24,9 Zentimeter hoch und 49,7 Zentimeter lang. Ergänzungsformate lassen sich aus der Grundform zuschneiden. Bestehend aus diffusionsoffenem Leichtbeton mit Naturbims als Zuschlag schützt es nach Angaben des Herstellers vor Algenbefall auf der Wandoberfläche.

www.jasto.de

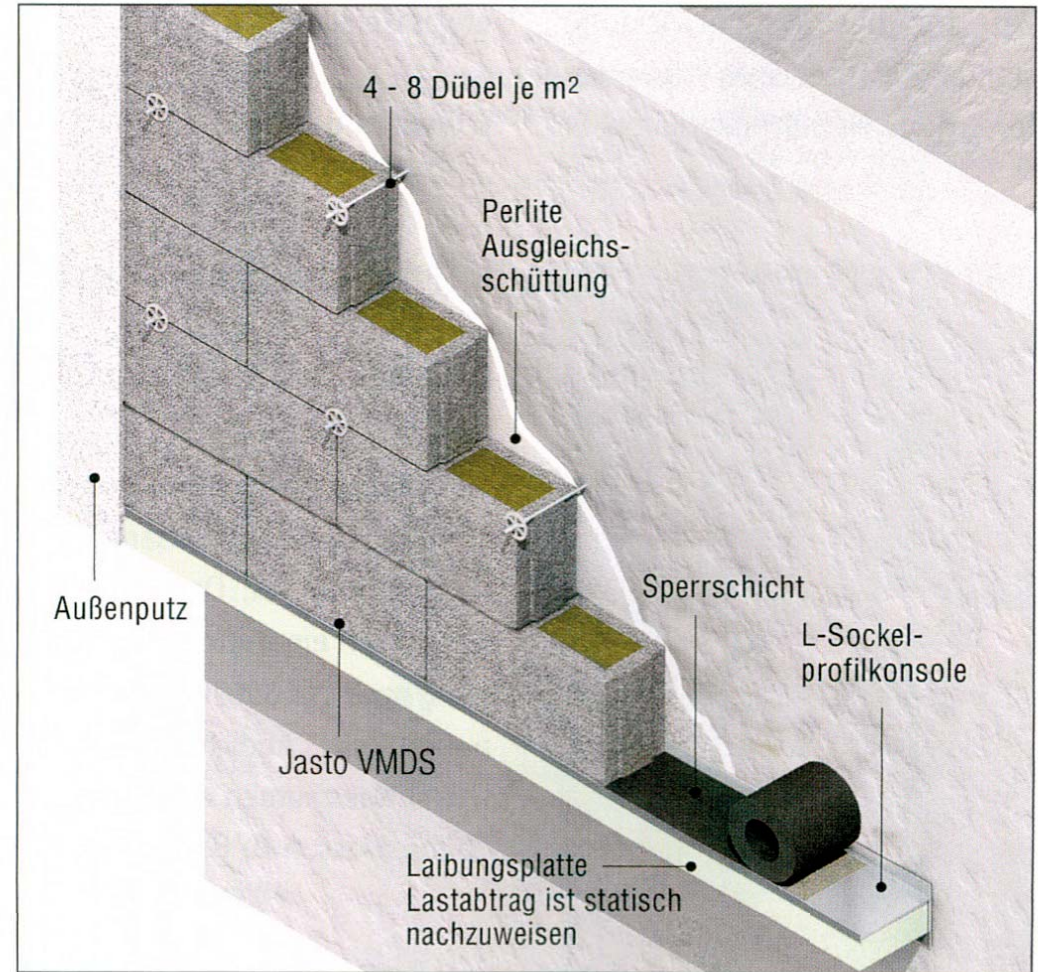


Abb.: Jasto Baustoffwerke

Das „Jasto Vormauer-Dämmsystem“ ermöglicht einen zweischaligen Aufbau auf Bestandswänden.