



Massives Vormauer-Dämmsystem

Das Vormauer-Dämmsystem (VMDS) von Jasto ermöglicht zweischalige Außenwandkonstruktionen in komplett massiver Bauweise. Es verfügt über eine innenliegende Dämmung aus Steinwolle und wird vorwiegend für die Sanierung bestehender Gebäude, auch im mehrgeschossigen Wohnungsbau, eingesetzt. Das VMDS erreicht einen Dämmwert von $0,055 \text{ W/mK}$. Damit lässt sich der U-Wert eines Bestandsgebäudes aus den 1960er Jahren mit 30 cm dickem Jasto-Klassik Leichtbetonmauerwerk auf zeitgemäße und EnEV-gerechte $0,20 \text{ W/m}^2\text{K}$ steigern. Als mas-

sives System bietet das VMDS einen hohen Schutz vor mechanischer Beanspruchung und es verbessert den Schallschutz der Außenwände. Die einzelnen Steine sind 19 cm breit, 24,9 cm hoch und 49,7 cm lang. Erforderliche Ergänzungsformate lassen sich aus der einen Grundform zuschneiden.

**Jakob Stockschläder
GmbH & Co. KG**
56299 Ochtendung
Tel.: 02625/9636-60
Fax: 02625/9636-70
info@jasto.de

www.jasto.de