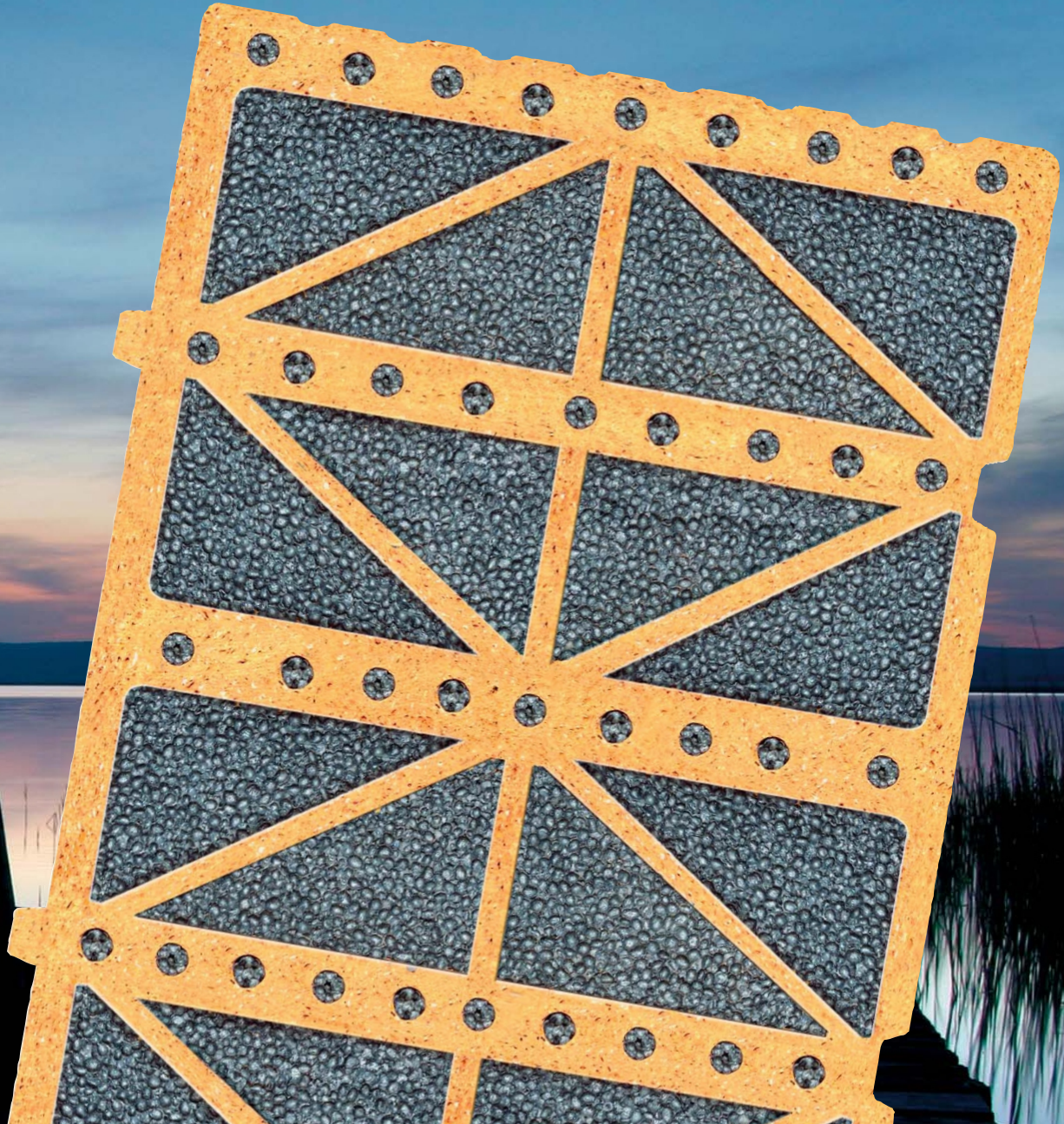


MONOBRICK ZSK TX8

Für Mehrfamilien-, Wohn- und Geschäftshäuser

RUHIGE ZEITEN



Der ZSK Backstein mit $\lambda = 0,08 \text{ W}/(\text{mK})$, Rohdichteklasse 0,65 und einem gemessenen Schalldämm-Maß (bei 36,5 cm Wanddicke)

$R_{w,\text{Bau,ref}} = 52,8 \text{ dB}$



MONOBRICK ZSK TX8

Für Mehrfamilien-, Wohn- und Geschäftshäuser

BESTE WERTE

MONOBRICK ZSK TX8 (Nach Zulassung Z-17.1-1068)

Technische Daten:

Wärmeleitfähigkeit = 0,08 W/(mK)

Rohdichteklasse 0,65

Druckfestigkeitsklasse 10

Verarbeitet mit deckelndem Dünnbettmörtel maxit 900 D

Zulässige Mauerwerksdruckspannung σ_0 0,9 MN/m²

Brandschutz F 90-AB ab Wanddicke 30 cm

Korrigierte, bewertete Schalldämm-Maße:

$R_{w,Bau,ref}$ **52,8 dB** (bei Wanddicke 36,5 cm)

$R_{w,Bau,ref}$ **51,9 dB** (bei Wanddicke 30,0 cm)

(nach Prüfbericht Müller BBM)

U-Werte:

0,25 W/(m²K) bei Wanddicke 30,0 cm

0,21 W/(m²K) bei Wanddicke 36,5 cm

0,18 W/(m²K) bei Wanddicke 42,5 cm

0,16 W/(m²K) bei Wanddicke 49,0 cm

(U-Werte inkl. 20 mm Außenputz und 15 mm Innenputz)

MONOBRICK ZSK TX8

Massive Schalen

Idealer Putzträger

Sicherer Feuchteausgleich

Kernfest verbundenes Dämm-Material

