

Liapor Ton-Block 45 WS

Steinmaße l x b x h	cm	30 x 45 x 22,1
Steinbedarf	Stück/m ²	14,5
Wärmedurchgangskoeffizient k	W/(m ² K)	0,28
unverputzt		
verputzt mit Kalkzementmörtelputz 2 x 1,5 cm		
verputzt mit 2 x 2 cm Leichtmörtelputz		0,27
Wärmedurchlasswiderstand D	(m ² K)/W	3,35
unverputzt		
verputzt mit Kalkzementmörtelputz 2 x 1,5 cm		
verputzt mit 2 x 2 cm Leichtmörtelputz		3,58
Brandwiderstandsklasse		F180
Bewertetes Schalldämmmaß Rw (mit 1,7 cm und 2 cm Kalkzementmörtelputz verputzt)	dB	55
Luftschallschutz LSM (mit 1,7 cm und 2 cm Kalkzementmörtelputz verputzt)	dB	3
Dampfdiffusionswiderstand μ		5

Alle technischen Angaben basieren auf den Gutachten MA 39 VFA 0220/98 und VFA 0760/98.