



2015

Friedl Ges.m.b.H. - Industriegelände 2 - 7331 Weppersdorf

Schalungssteine aus Beton (Produktfamilie Zaun- und Mauerstein)

019_15435_20150316_W

Schalungssteine aus Normal- und Leichtbeton gemäß EN 15435:2008

Verwendung als Schalungssteine zur trockenen Verlegung oder Verlegung mit Mörtel und mit anschließender Verfüllung mit Beton oder Mörtel zur Herstellung von Innen-, Außen- und Trennwänden nach EN 15435/2008

Wesentliche Merkmale	Leistung
bauliche Durchbildung	
- Maße	400 x 200 x 160 mm
- maximale Abweichungen	+/- 3 mm
- Aussparungsfläche im Steg	1980 mm ²
Netto- Trockenrohddichte	960 kg/m ³
Trockenschwinden / feuchtebed. Formänderung	NPD
Brandverhalten	Klasse A1
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD
Mechanische Festigkeit	
- Zugfestigkeit der Stege	1,0 N/mm ²
Luftschalldämmung	NPD
Wärmedurchgangswiderstand	NPD
Dauerhaftigkeit	NPD