

Z-Profil

Profil til invendig
tillægsisolering
på ydervægge

DS/EN 14195

Side: 1/2

04/2018

Z-Profil

Z-profiler anvendes fortrinsvis vandret på lette facader til indvendig tillægsisolering samt tilbagetrukket dampspærre.

Anvendelsesområde

Anvendes sammen med UZ-profiler. Til opbygning af ikke-bærende konstruktioner i bygninger sammen med gipsplader efter EN 520 eller videreforarbejdede produkter efter EN 14190. Profiler produceret efter DS/EN 14195.

Profildata Z-Profil

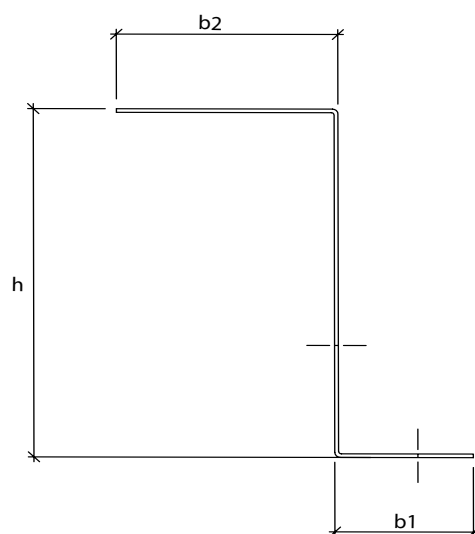
Egenskab		Værdi	Enhed
Brand	Reaktion på brand	A1	Ubrændbar
Styrke	Flydespænding	250	N/mm ²
Indhold	Farligt indhold	NPD	
Overflade	Zink	140	g/m ²
Korrosionsklasse		C1	

Stålkvalitet: S250GD+Z140

Z-Profiler

Profil til indvendig tillægsisolering på ydervægge

Z-Profiler



Profildata

Z-profil	h	b1	b2	t	A	lyeff	Wyeff
	mm	mm	mm	mm	mm ²	mm ⁴	mm ³
Z45	45	25	40	0,70	71,8	$3,71 \times 10^4$	$0,97 \times 10^3$
Z70	70	25	40	0,70	88,3	$7,87 \times 10^4$	$1,67 \times 10^3$
Z95	95	25	40	0,70	99,9	$14,64 \times 10^4$	$2,58 \times 10^3$

Stålkvalitet: S250GD+Z140