

Geveloplossingen

TECHNISCHE SPECIFICATIES GEVELBAKSTENEN

Productnaam	Hervik Fjord WS WF215 EB65
Productiemethode	Wasserstrich
Formaat	215x65x50
Productielocatie	Azewijn
Artikelnummer	11516350
Serie	Fjord
Toepassingsvoorwaarden	Dient te worden verwerkt overeenkomstig de geldende richtlijnen van wienerberger.



Productinformatie

Afmetingen en toleranties (volgens EN 772-16 - EN 771-1)		Druksterkte (volgens EN 771-1)	
Gedeclareerde afmeting (L x B x H) in mm	+/- 215 x 66 x 50	Gemiddelde druksterkte loodrecht op het legvlak	≥ 25 N/mm ²
Maattolerantie	T2	Vorstbestandheid (volgens EN 772-22)	
Maatspreiding	R1	Klasse vorstbestendigheid	F2
Fysische eigenschappen (volgens EN 771-1)		Overige eigenschappen	
IW klasse	IW2	Gewicht per stuk	1.28 kg
Initiële wateropneming	0.3 - 2 kg/m ² *min	Thermische geleiding, λ 10, droge steen	0.51 W/m*K
Vrijwillige wateropneming	≤ 10 massa %	Brandreactie - klasse	A1
Bruto droge volumieke massa	1800 kg/m ³	Vochtwerende behandeling	Nee
Gehalte actieve oplosbare zouten	S2		

Informatie

wienerberger - verkoop gevelbakstenen | T 088 - 118 51 11 | orders.nl@wienerberger.com
Productpagina: <https://wienerberger.nl/11516350> Bezoek www.wienerberger.nl voor online services, downloads en referenties.

De informatie op dit overzicht is indicatief. De exacte producteigenschappen zijn weergegeven op de prestatieverklaring (DoP) die bij de levering van de producten meegeleverd wordt. De precieze kleur van de baksteen kan afwijken van de getoonde afbeelding.