

Technische specificaties
Gevelbakstenen

Productnaam	Forum Ombra HV WF
Serie	Forum-serie
Formaat	Waalformaat
Vorm	Handvorm
Artikelnummer	167600
Productielocatie	Wienerberger Beerse

Norm	EN 771-1+A1:2015	Thermische geleiding, λ 10, droog steen (W/m ² *K)	0,47
Gemiddelde lengte (mm)	215	Dampdoorlatendheid, μ	5/10
Gemiddelde breedte (mm)	102	Vorstbestendigheid - klasse	F2
Gemiddelde hoogte (mm)	50	Vrijwillige wateropneming (massa %)	15
Maattolerantie - klasse	T1	Initiële wateropneming (kg/m ² *min)	1.000-5.000
Maatspreiding - klasse	R1	Initiële wateropzuigingscategorie - klasse	IW3
Bruto droge volumieke massa (kg/m ³)	1.650	Gehalte actieve oplosbare zouten	S2
Tolerantie volumieke massa - klasse	D1	Brandreactie - klasse	A1
Tolerantie volumieke massa (%)	10	Gevaarlijke stoffen	Voldoet aan NL-Bbk
Gemiddelde druksterkte loodrecht op het legvlak (N/mm ²)	12	Kwaliteitskeurmerk	KOMO, Benor
Hechtsterkte (N/mm ²)	0,15		

Informatie

Wienerberger - Verkoop Terca gevelbakstenen | T 088 - 118 55 00 | F 088 - 118 50 55 | verkoop.gevel@wienerberger.com
 Bezoek www.wienerberger.nl/producten/forum-ombra-hv-wf voor online services, downloads en referenties.

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