

# PRODUKTDATABLAD

## BMC Ildfast stein



Produktnavn	BMC Ildfast stein
Varenr. / NOBBnr.	2411/ 55146306 (25 mm) • 2421/ 55146314 (32 mm) 2431/ 55146325 (50 mm) • 2441/ 55146333 (64 mm)
Produktbeskrivelse	Tørrpresset ildfast tegl av chamotte og leire. Ildfast foring i vedfyrte ovner og peiser.
Fysikalske egenskaper	Klassifisering: Bs
	Kjemisk analyse: - Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> = 33% - Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> = 3%
	Volumvekt: 2 g/cm <sup>3</sup>
	Åpen porøsitet = 25%
	Kaldtrykkfasthet = 18 N/mm <sup>2</sup> (MPa)
	Maks anbefalt brukstemperatur: 1320 °C
Bruksområde	Til bruk i private hjem og ikke i industrien. Ildfast stein kan brukes utendørs, men er ikke frostsikker så produktet må tildekkes.
Bruk	Se produktdatablad på Scan Ildfast mørtel for muring av ildfast stein.
Etterbehandling	Sørg for at de Ildfaste mørtelfugene til en hver tid er hele og uten sprekkdannelser. Etterfuges ved eventuelle behov.
Forbruk	Ca. 38 stk. pr. m <sup>2</sup> . Da er den murt på "flasken" og det er ikke tatt inn høyde for mørtelfuger i antallet.
Lagring	Lagres innendørs etter at emballasjen er brutt.
Produsent	TABEX-OZMO Sp. z o. o. // ul. Sandomierska 112 // 27 - 400 Ostrowiec Swiytokrzyski

NB : De tekniske data gitt i dette databladet representerer gjennomsnittlige analyseverdier, og skal ikke brukes som spesifikasjonsverdier.



**BMC**  
www.bmc-norge.no

Stoltenbergs gate 58  
3112 Tønsberg

T: 33 30 03 90  
bmc@bmc-norge.no