



INVEST Sp. z o.o.

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH WYROBU

INFILL BMSI

Opis: Zасыпка izolacyjno-uszczelniająca produkowana na bazie surowców magnezjowych pochodzących wyłącznie z recyklingu.

Zastosowanie: Zасыпка przeznaczona jest do zasypywania (na sucho) szczeliny pomiędzy warstwą pracującą a ochronną w urządzeniach cieplnych.

Własności	Wartości typowe	Jedn.	Norma/Procedura
Gęstość nasypowa	1,7	g/cm ³	PN-80/C-04532
Uziarnienie	0-3	mm	PN-EN ISO 1927-3:2013-06
Zawartość frakcji poniżej 0,063mm	20	%	PN-EN ISO 1927-3:2013-06

Skład chemiczny	Wartości typowe	Jedn.	Norma/Procedura
MgO	85,0	%	XRF
Al ₂ O ₃	12,0	%	PN-EN ISO 12677:2011
CaO	1,0	%	
Fe ₂ O ₃	0,5	%	
SiO ₂	0,5	%	

Wyrób może być dostarczany w workach papierowych lub foliowych o wybranej przez klienta masie lub kontenerach elastycznych typu „big-bag”.

KDTW produktu zawiera wartości typowe, średnie i nie stanowiące warunków odbioru. Dane techniczne mogą podlegać wahaniom typowym dla procesu produkcyjnego.