



INVEST Sp. z o.o.

KARTA DANYCH TECHNICZNYCH WYROBU

TAPSTART T1

Opis: Magnezjowo spinelowa zasypka startowa do EBT, na bazie materiałów pochodzących wyłącznie z recyklingu.

Zastosowanie: Materiał do wypełniania otworu spustowego w łukowych piecach elektrycznych z dolnym spustem.

Własności	Wartości typowe	Jedn.	Norma/Procedura
Strata prażenia	7	%	PN-EN ISO 26845:2009
Gęstość nasypowa	1,6	g/cm ³	PN-80/C-04532
Uziarnienie	2-6	mm	PN-EN ISO 1927-3:2013-06

Skład chemiczny	Wartości typowe	Jedn.	Norma/Procedura
MgO	84,5	%	XRF
Al ₂ O ₃	10,5	%	PN-EN ISO 12677:2011
CaO	1,5	%	
Fe ₂ O ₃	0,7	%	
SiO ₂	1,9	%	

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.