



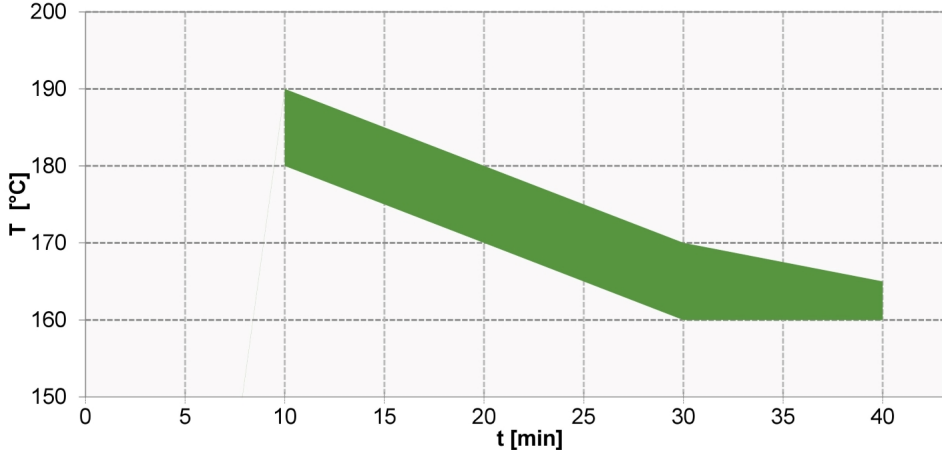
WA4783HRU712

FREIOTHERM-ATL-korozi. odporna

Splošne lastnosti izdelka

Barvni ton	Bazaltno siva	
Gostota	1,0 - 1,3 g/cm ³	teoretična določitev

Uporaba in predelovanje

Strjevanje	Priporočena temperatura objekta 20 min/170 °C			
				
Opomba o strjevanju	Objekt Temperatur in °C Object Temperature in °C	160	170	180
	Haltezeit Minimum in Minuten Holding time minimum in minutes	30	20	10
	Haltezeit Maximum in Minuten Holding time maximum in minutes	40	30	20
Opomba o strjevanju	<p>Obarvana površina = pogoji peke z dobrimi končnimi lastnostm.</p> <p>Opisani pogoji ustvarjanja temeljnega premaza temeljijo na rezultatih laboratorijskih testov in zato predstavljajo samo kažipot za nastavitve premazovalnikov predelovalnega podjetja. Odgovornost za zagotovitev popolnega utrjevanja premaza nosi predelovalno podjetje. Popolna strditev premaza se preverja s pomočjo reprezentativnih originalnih delov pod serijskimi pogoji z dopolnilnimi analitičnimi preverjanji in testiranj obstojnosti. Za posvetovanje smo vam z veseljem na voljo.</p>			

Opombe

Zaščita dela in zdravja	<p>Pri uporabi materialov za oslojevanje upoštevati običajne varnostne ukrepe kot tudi ukrepe za osebno varstvo. Nadaljnje napotke o nevarnih snoveh, varnostno tehničnih podatkih in priporočilih za zaščito zdravja in okolja lahko povzamete iz ustreznih varnostnih listov.</p>
--------------------------------	---



WA4783HRU712

FREIOTHERM-ATL-korozi. odporna

Pogoji preskušanja

Navedbe veljajo glede na klimatski standard 23/50 DIN EN 23270. Navedbe slonijo na našem poznavanju izdelka in izkušnjah. Na samo uporabo nimamo nikakršnega vpliva. Za dodatne informacije smo Vam na voljo.

Podatki v tem listu so okvirne vrednosti in se ne morejo uporabljati kot specifikacija.