



ТЕХНИЧЕСКИ ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ

Температууроустойчива боя до 600°C

Код на продукта: 31200

Описание на продукта:

Това е специално разработена боя, предназначена за работа при високи температури – до 600°C.

Основна употреба

Използва се в промишлени предприятия за работа при високи температури, за боядисване на външни повърхности на фурни, стоманени части, канали за горещи газове.

Технически спецификации

Плътност	: 0.90-1,10 гр/мл
Твърдо вещество %	: Тегло : 35-45 : Обем : 20-30
Вискозитет	: 16-18 сек (готов за употреба)
Гланцовост	: Матов (метални цветове с метален гланц)

Време за изсъхнене

Време за съхнене при 20°C	Сухо на прах	Сухо на допир	Пълно изсъхване
		5-10 dk	

Нанасяне	Сух слой	Мокър слой	Разход
Приложимо (MICRON)	20-30	80-125	5-8 м ² /л
Препоръчително (MICRON)	25	90	7 м ² /л

Нанасяне

Нанася се един слой (по желание два) чрез четка, пръскане или валик. Не е необходимо нанасянето на грунд. За пълно втвърдяване е необходимо първично нагриване на боята.