

Ремалайн 70 S/CN

Трудновоспламеняемый, не электризуется

Возможно применение на взрывоопасных участках Клеевые составы для антистатических покрытий: Metal Primer PR200 и Cement SC4000 чер-ный/отвердитель E40 или Cement SC2000 черный/фотвердитель UT-R 20.

Полимер SBR/BR	DIN ISO 1629
Удельный вес 1,24 г/см ³	DIN EN ISO 1183
Твердость 68 ± 5 Shore A	ISO 868-2003 (DIN 53505)
Истирание 125 мм ³	DIN ISO 4649-2006
Эластичность по отскоку 40 %	ISO 4462-1986 (DIN 53512)
Электрическое сопротивление	
Антистатические свойства*	DIN 22100-7
Горючесть	Трудновоспламеняемый EN 20340 (DIN 22103)
CN-слой	Свойства проводимости (черный)
Длина рулона 10 м	
Цвет Черный	

*Поверхностное и проходное сопротивление < 1 x 10⁶ Ом, испытано в соответствии с DIN IEC 93 /VDE 0303 часть 30.

Арт. №	Наименование	Размеры	Вес
549 9180	REMALINE 70 S/CN	6 x 2,000 мм	8,16 кг/м ²
549 9230	REMALINE 70 S/CN	10 x 2,000 мм	13,00 кг/м ²