

REMALINE 40 S/CN

Трудновоспламеняемый, не электризуется

Возможно применение на взрывоопасных участках

Клеевые составы для антистатических покрытий: Metal Primer PR 200 и

Cement SC 4000 черный/отвердитель E 40 или Cement SC 2000 черный/отвердитель UT-R 20.

Полимер NR/BR

DIN ISO 1629

Удельный вес 1,27 г/см³

DIN EN ISO 1183

Твердость 44 ± 5 Shore A

ISO 868-2003 (DIN 53505)

Истирание 160 мм³ DIN

ISO 4649-2006

Эластичность по отскоку 57 %

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 1560	REMALINE 40 S/CN	6 x 2 000 мм	8, 13 кг/м ²
549 1597	REMALINE 40 S/CN	10 x 2 000 мм	13, 00 кг/м ²