



## ANTICORIT 5012 S-30

### Описание

ANTICORIT 5012 S-30 является антикоррозионным масляным составом янтарного цвета, обладающим высокой антикоррозионной стойкостью к водному конденсату и хорошей стойкостью при хранении под навесом.

### Преимущества

- Лёгкость нанесения
- Высокая антикоррозионная стойкость к конденсату
- Лёгкое удаление

### Применение

ANTICORIT 5012 S-30 обеспечивает защиту полуфабрикатов их чёрных металлов и, в особенности, холоднокатаные листы в процессе транспортировки и хранения под навесом.

Продукт наносится распылением, окунанием или валиком. При этом необходимо соблюдать действующие предписания по безопасности.

На поверхность холоднокатаного листа продукт обычно наносится с помощью установок электростатического напыления.

ANTICORIT 5012 S-30 легко удаляется нейтральными и щелочными очистителями.

Продукт может храниться пять лет в герметичных оригинальных ёмкостях при T=+5 – +40°C.

### Типовые характеристики

Показатель	Единица	Значение	Метод
Запах		мягкий	
Цвет		4,0	DIN ISO 2049
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	0,885	DIN 51 757
Кинематическая вязкость: при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	29	DIN 51 562
Температура вспышки, не ниже	°C	180	DIN ISO 2592
Температура потери текучести, не выше	°C	-10	DIN ISO 3016
Удаляемость		норма	VDA 230-201
Оксидная зольность	% масс.	0,9	DIN EN ISO 6245
Число нейтрализации, не более	мгКОН/г	1,7	DIN 51 558
Число омыления, не менее	мгКОН/г	3	DIN 51 559
Циклы в климатической камере	циклы	>20	DIN 50 017-KFW
Испытания в соляном тумане	час	20	DIN 50 021-SS



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: