

## ANTICORIT BW 240

### Высокоэффективный восковой антикоррозионный состав

#### Описание

ANTICORIT BW 240 – это восковой антикоррозионный состав, содержащий растворитель и не содержащий бария. После высыхания образует сухую на ощупь защитную пленку.

ANTICORIT BW 240 обладает тиксотропными свойствами, что позволяет использовать его для защиты от ржавчины вертикальных поверхностей.

ANTICORIT BW 240 обеспечивает превосходную защиту от коррозии полуфабрикатов, литых и прессованных изделий. ANTICORIT BW 240 также подходит для консервации транспортных средств и машин в строительной и сельскохозяйственных отраслях.

#### Применение

ANTICORIT BW 240 может наноситься распылением, накатыванием, либо кистью. При распылении необходимо соблюдать меры предосторожности, предусмотренные при работе с продуктами на основе растворителя. При долговременном хранении может загустевать, из-за наличия тиксотропных присадок в составе. ANTICORIT BW 240 может быть удалён растворителем.

#### Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет		коричневый	-
Температура вспышки (ЗТ)	°С	43	DIN ISO 22719
Плотность при 15°С	кг/л	0,860	DIN 51 757
Осадок от испарения	%	40	FLV-V -01 *
<i>Результаты антикоррозионных испытаний (сталь St 1405, пленка толщиной 35 мкм)</i>			
Климатическая камера	циклы	> 50	DIN 50 017 KFW
Соляная камера	часы	360	DIN 50 021 SS

\* FLV - методика испытаний FUCHS



Защита от коррозии

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: