

# ИНФОРМАЦИЯ о продукте



## ANTICORIT DFW 320 IP

### Описание

ANTICORIT DFW 320 IP - это антикоррозионный водо-вытесняющий состав, не содержащий бария. После испарения изопарафинового растворителя образуется восковая, сухая на ощупь пленка. Эта пленка обладает отличными антикоррозионными свойствами и интенсивно вытесняет воду. Пленка стабильно работает при действии кислот и щелочей. Кроме того, она очень экономична.

### Применение

Продукт рекомендован для быстрой сушки и одновременной защиты металлических деталей и инструмента после гальванизации и мойки с целью временной и долгосрочной защиты чистых металлических поверхностей.

Как правило, состав наносится погружением, однако, если достаточная емкость недоступна, возможно нанесение распылением.

### Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Цвет	-	5	DIN ISO 2049
Температура вспышки	°C	65	DIN EN 22719
Плотность при 15°C	г/мл	0,80	DIN 51757
Вес пленки	г/м <sup>2</sup>	0,7	Flp-f 3*
Осадок от испарения	%	19	Flp-V 1*
Содержание ароматических у/в в растворителе	%	<0,1	DIN 51 378
Вытеснение воды после 3 мин.	%	100	FLP –W 3*
Защита от коррозии (St1405)			
Камера влажности	Н	>300	ASTM D –1748
Климат конденсации	Циклов	>50	DIN 50017KFW

\*FLP – лабораторный метод фирмы Fuchs



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. Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании:

ООО Фукс Ойл  
117105, Россия, Москва, ул. Мишина д. 56, стр. 2  
Тел. (+7 495) 9612741  
Факс (+7 495) 9612742  
E-mail: [info@fuchs-oil.ru](mailto:info@fuchs-oil.ru)

Fuchs Petrolub AG  
Friesenheimer Str. 17, D-68169 Mannheim  
Tel. (+49 621) 380200  
Fax (+49 621) 3802190  
E-mail: [contact-de.fpoc@fuchs-oil.de](mailto:contact-de.fpoc@fuchs-oil.de)