

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**Продукт (коммерческое название):**

**IPPOL SPW 7000M**

**Химическое описание:**

это дисперсия стирол-акрилового сополимера без содержания АРЕО.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Физические и химические свойства	Значение	Метод тестирования
Содержание твердого сухого 1/2 часа 150°C	% 50±1	DIN EN ISO 3251
Внешний вид	Вязкая паста	-
Запах	Слабый запах	-
Цвет	Белый	-
Tg(°C)	-3	DIN 53765(DSC)
МТП(°C)	0	ISO 2115
Вязкость	7000-13000 мПас	DIN EN ISO 2555
Плотность	>1,0 г/см <sup>3</sup>	ISO 8962
pH	7,0-9,0	DIN ISO 976
Точка кипения	>100 °C	-
Растворимость	Частично растворим в воде	-

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

IPPOL SPW 7000M дисперсия чистого акрилового сополимера для глянцевых и матовых красок, текстурных покрытий, грунтовок, систем внешних изоляций с превосходной адгезией во влажных условиях. Обеспечивает отличную водонепроницаемость, эластичность и прочность на разрыв.

Имеет стойкость к пожелтению, превосходную УФ стойкость и устойчивость к влаге, превосходную адгезию во влажных условиях.

### ПРИМЕНЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

IPPOL SPW 7000M разработан для создания систем покрытий для внутренних и внешних, таких как красок и штукатурок со средним и высоким сухим остатком.

IPPOL SPW 7000M может также использоваться для разработки клеев, наполнителей и ремонтных материалов для керамической плитки, наполнителей и ремонтных составов, а также штукатурок.



## УПАКОВКА:

IPPOL SPW 7000M упаковывается в 120 кг синие полиэтиленовые бочки и кубы по 1000 кг.

## ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Дисперсия содержит некоторые исходные консерванты для предотвращения воздействия микроорганизмов. Для того чтобы продукт был достаточно защищен от микробного заражения во время дальнейшего хранения в открытых бочках или резервуарах для хранения, следует добавить подходящий консервант несмотря на наши предварительные меры консервации. Следует проводить проверки для определения их совместимости и эффективности. Резервуары и трубопроводы должны содержаться в надлежащей чистоте. Держите контейнеры сухими и плотно закрытыми. Хранить в проветриваемом месте при температуре от 5-35 °C.

Следует использовать через год после даты производства.

Продукт следует беречь от мороза и прямых солнечных лучей.

## Важно:

Техническое применение и информация, приведенные выше предназначены только инструкция по использованию. Не следует рассматривать как гарантию для любого другого использования. Когда требуется любая помощь или поддержка, наш технический департамент готов всегда помочь. В случае возникновения чрезвычайной ситуации необходимо подготовить паспорт технической безопасности для рабочей области. Предупреждения даны в паспорте безопасности этого продукта для использования за пределами производителя/дистрибьютора/ косвенно не несет ответственности за любые убытки и нанесенного ущерба.

C.H. Erbslöh KG Düsseldorf Str. 103

Postfach 9005  
47747 Krefeld

47809 Krefeld  
Sitz: Krefeld  
HRA Nr.: 3536

Tel.: 02151/525-00

Fax.: 02151/525-106  
e-mail: [info@che-kg.de](mailto:info@che-kg.de)  
Internet: [www.cherbsloeh.de](http://www.cherbsloeh.de)

Spezialchemikalien und Industriemineralien

Deutsche Bank

Krefeld  
Kto-Nr.: 246 46 00  
BLZ 320 700 80

Landeszentralbank

Krefeld  
Kto-Nr. 320 080 14  
BLZ 320 000 00

Trinkaus & Burckhardt

Düsseldorf  
Kto-Nr. 177 008  
BLZ 320 308 80

