

CP 370 DTM

Конвертер лака акрилового на Грунто-эмаль



DTM используется в сочетании с акриловыми лаками **Profix Acryl** для получения лакокрасочной смеси с возможностью применения непосредственно на негрунтовых поверхностях металла. DTM **CP 370** образует коррозионно-стойкое акриловое покрытие. Смесь может быть применена в один или два слоя на надлежащим образом подготовленном основании. Ключевыми атрибутами являются превосходная адгезия и защита от коррозии на всех металлических субстратах, таких как сталь, алюминий и оцинкованная сталь. Высокое механическое сопротивление делает это лак идеальным выбором для экономичного промышленного применения.

Примечание: перед лакированием выполните тестовое распыление.

Упаковка	
Одинарная	Коробка
3,5 Л.	2 шт.



В Приготовление смеси **Acryl** с **CP 370 DTM**:

Поверхность полуматовая

70 частей Acryl

30 частей CP 370 DTM

Поверхность матовая

50 частей Acryl

50 частей CP 370 DTM

Смесь готовая к распылению:

100 частей смеси Acryl + CP 370 DTM

25 частей отвердителя CP 278,

15-25 частей растворителя CP 040.



Два полных слоя или для получения полной непрозрачности.

Пистолет-распылитель *. Гравитационное сопло: **1,2 - 1,4 мм.**

Рабочее давление-высокое давление: **3-4 бар ***; HVLП: **2 бра ***

* Мы рекомендуем использовать давление в зависимости от производителя пистолета.



Испарение между слоями: **5 минут.**



Время сушки при температуре 20°C, относительной влажности 65%:

Полу сухость: **10 мин**

Не липкий: **1 час**

К монтажу: **5 часов**

До высыхания: **10 часов***

Время сушки при температуре 60°C, относительной влажности 65%:

К монтажу: **30 мин**

* Испытания, проведенные с отвердителем CP 278



ИК сушка: **~20 мин**

i Смотрите "Acryl" на стр. 13..

Подготовка основания::

Очистить очистителем силикона;
Заморозить P320-400 или войлок бордовых.

Время использования::

90 минут

Рекомендуемый размер сита малярного:

125-190 мкм

Толщина сухой поверхности:

~40-50 мкм.

Производительность:

Зависит от цвета-7-9 м2/л

ЛОС/ВОС:

Директива Европейская 2007 No 11, пункт. 72 категория. В/5 (840) < 840

Срок минимальной годности:

24 месяца в оригинальной, закрытой упаковке

Состав продукта в соответствии с руководящими принципами ЛОБ/ВОС (постановление министра экономики и труда от 16 января 2007, Польша о сокращении ЛОБ, постановление министра окружающей среды от 20 декабря 2005, Польша в вопросе стандартов выбросов на производствах). Продукция, поставляемая нашей компанией, проходит ряд заводских испытаний, поэтому они могут удовлетворить самые высокие требования. Однако, необходимо помнить индивидуальные условия хранения, подготовки и применения, которые могут повлиять на эффект лакирования. Гарантией сохранения высочайшего качества покрытия является использование продукта только с продуктами, происходящими от производителя и в соответствии с рекомендациями производителя. Производитель не гарантирует сохранность параметров и совместимость изделий с продукцией не от производителя. Гарантия и любые претензии считаются действительными при применении технологии и техник использования продукции - в соответствии с технической картой и исполнением тестового распыления перед окончательной покраской.