

Быстросохнущий грунт, грунт-эмаль

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

7-810 – 1К быстросохнущий грунт, грунт-эмаль с высокими противокоррозионными и заполняющими свойствами. Материал предназначен для защиты различных изделий из металла.

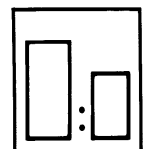
ВЫБОР И ПОДГОТОВКА СУБСТРАТА



Голая сталь Шлифование P80-120 (сухое)
 Фосфатированная сталь Scotch brite

Обезжирить поверхность перед нанесением

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ

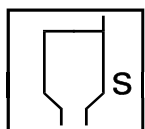


Пропорции смешения (по весу):

	БЕЗВОЗДУШНОЕ		ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ	
7-810	1000	7-810	1000	
1-610 *	75-100	1-610 *	300-400	
*1-215 or 1-205 может быть использован		*1-215 or 1-205 может быть использован		

Пропорции смешения (по объему):

7-810 tinted	10	7-810 tinted	4
1-610 *	1	1-610 *	2 - 2,5
*1-215 or 1-205 может быть использован		*1-215 or 1-205 может быть использован	



Время жизни 20°C:

Неограничено

Вязкость:

-
20-30 с
Din 4 при 20°C

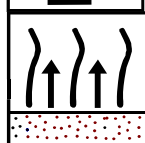


Сопло:

13 - 15 1,6-1,8 мм

Давление:

120-140 бар 3-4 бар



Число слоев:

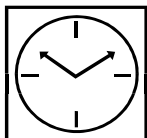
2 2

Межслойная выдержка:

10-15 мин 20°C 10-15 мин 20° C

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Время сушки при 20°C



От пыли:

10-15 мин

Монтажная прочность:

40-60 мин

Толщина пленки:

35-50 мкм



Перекрывание:

Мин. 1 ч 20°C и макс. 1
месяц без шлифования

Подходящие материалы:

SELEMIX SYSTEM
целлюлозные, алкидные,
хлоралкидные эмали

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Теоретическая укрывистость

5.4-6.0 м² /л готового к нанесению
материала при 50 мкм ТСП

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

См. соответствующие MSDS

This product is for professional use only.

The information given in this sheet is for guidance only. Any person using the product without first making further enquiries as to the stability of the product for the intended purpose does so at his own risk and we can accept no liability for the performance of the product or for any loss or damage (other than death or personal injury resulting from our negligence) arising out of such use. The information contained in this sheet is liable to modification from time to time in the light of our experience and our policy of continuous product development. Drying times quoted are average times at 20°C. Film thickness, humidity and shop temperature can all affect drying times.

SELEMIX SYSTEM is a brand of PPG Group.

PPG Industries (UK) Ltd, Auto refinish, Customers Service and Sales Group, Needham Road, Stowmarket, Suffolk, IP14 2AD, England, Tel : 01449 771775, Fax : 01449 771547