

Линия SPECTRAL

Шпатлёвки

Грунты

Лаки

Цвета
SPECTRAL

Добавки

UNDER 345
Wash Primer
(1+1)

UNDER 385
EPOXY (1+1)

UNDER 395
EPOXY SPRAY

UNDER 325
MM (3+1)

UNDER 335
MIX (5+1)

UNDER 355
FLEX (4+1)

АКРИЛОВЫЕ
ГРУНТЫ



Отвердители и растворители к грунтам SPECTRAL

Грунты	Отвердитель	Растворитель
UNDER 325 VHS	3+1	+ 0.9 - изолятор + 1.2 - мокро на мокро
UNDER 335 MIX	5+1	+ 1 - заполняющий (VOC ОК) + 2 - изолятор + 3 - мокро на мокро
UNDER 355 FLEX	4+1	+ 0.4 - заполняющий
H6525 стандарт		SOLV 855 медленный стандарт быстрый

В варианте **мокрым по мокрому** рекомендуется
использовать **МЕДЛЕННЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ**



SPECTRAL H6525

Отвердитель к грунтам SPECTRAL

Один отвердитель H6525 стандарт к всем грунтам SPECTRAL



200мл



250 мл



700 мл



SPECTRAL SOLV 855

Разбавитель для акриловых продуктов

Разбавитель для акриловых продуктов:
быстрого, обычного, медленного действия для:
грунтов, лаков и краски SPECTRAL 2K



БЫСТРЫЙ
< 20°C



СТАНДАРТ
20 - 25°C



МЕДЛЕННЫЙ
25 - 35°C



UNDER 325 - АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ VHS 3+1

МОКРЫМ ПО МОКРОМУ



Пропорции смешивания:

3 + 1 + 0.9 (Ford ϕ 4: 25s) – разделяющая

3 + 1 + 1.2 (Ford ϕ 4: 20s) – **мокро по мокрому**

Свойства:

- разделяющий грунт и для работы мокро по мокрому,
- дает очень гладкую поверхность,
- очень хорошие изолирующие свойства,
- очень хорошие антикоррозийные свойства,
- очень хорошее прилипание к основанию,
- для работы в системе оттенков серого

ОТВЕРДИТЕЛЬ H 6525

ЦВЕТА

P1

P3

P5

СТАРТ



SPECTRAL
COLOR TECHNOLOGY

SPECTRAL UNDER 335 (MIX)

Пропорции перемешивания:

5 + 1 + 1 (Ford ф4: 40÷60с) – заполняющая



5 + 1 + 2 (Ford ф4: 25÷35с) – разделяющая



5 + 1 + 3 (Ford ф4: 16÷20с) – «мокро на мокро»



Свойства:

- грунтовка заполняюще-разделяющая и для работы без шлифования («мокро на мокро»),
- очень хорошие изолирующие свойства,
- хорошие антикоррозийные свойства,
- грунт обладает отличной адгезией к разным видам оснований,
- хорошая обрабатываемость.



ЦВЕТА

P1	P3	P5
----	----	----



SPECTRAL UNDER 335 (MIX)

Выпускается в трех цветах: черном, белом и сером.

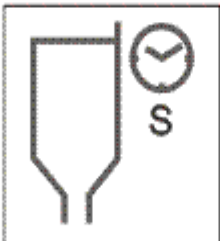
При смешивании этих цветов в соответствующих пропорциях можно получить наиболее **оптимальный оттенок цвета подложки**, то значительно облегчает подбор нужного нам оттенка лака.

P1		P3		P5
	P2		P4	
Белый 100%	Белый 90%	Белый 70%	Белый 30%	Белый 0%
Черный 0%	Черный 10%	Черный 30%	Черный 70%	Черный 100%





5+1+1



DIN 4/20°C
50-80s



1 h/20°C



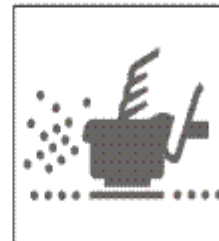
2-3X, 3-4 bar,
ø 1.6 - 1.8 mm



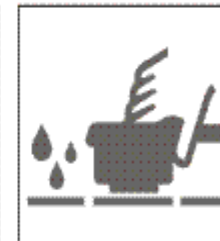
5 - 10 min



3 h/20°C
30 min./60°C



P360-P500



P600-P1000

Толщина одного сухого слоя

40 ÷ 60 мкм - заполняющий вариант

30 ÷ 50 мкм - вариант с грунтованием

ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

3 часа 20°C или 30 мин. 60°C
для макс. 3 слоев (~120 мкм)



СТАРТ



SPECTRAL
COLOR TECHNOLOGY

SPECTRAL UNDER 355 (FLEX)

Предназначен главным образом для **обработки «на сухо»**.
Грунт хорошо шлифуется и имеет меньшую тенденцию «забивать» абразивный материал при механической обработке.
Заданная вязкость распыления позволяет наносить гладкий слой; отлично заполняет достаточно большие риски и неровности ремонтируемой поверхности.

ЦВЕТ

P3



SPECTRAL UNDER 355 (FLEX)

Пропорции смешивания

Spectral **UNDER 355**

Отвердитель **H 6525**

Растворитель

SOLV 855

По объему

4

1

0.4

По весу

100

15

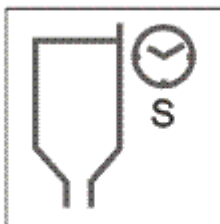
6



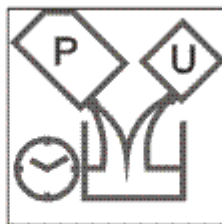
SPECTRAL UNDER 355 (FLEX)



4+1+10%



DIN 4/20°C
+/- 32s



1 h/20°C



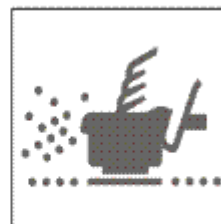
2-3X, 3-4 bar,
ø 1.6 - 1.8 mm



5 - 10 min



3 h/20°C
30 min./60°C



P360-P500



P600-P1000

Толщина одного сухого слоя

40 ÷ 60 мкм

ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

3 часа 20°C или 30 мин. 60°C
для 150-180 мкм

