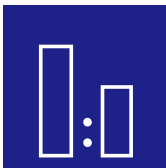


ООО «ЯТУ БЕЛ»  
Официальный импортёр на территории Республики Беларусь.  
213814, Могилёвская область, г. Бобруйск, ул. Шинная, д. 13А, ком. 2, +375 (29) 6612107,  
+375 (29) 1144442.  
<https://yatubel.by/>

## **EC-150 Crystal Clear Coat** **(Кристалльный Лак)**



Двухкомпонентный прозрачный лак для всех видов ремонта. Образует гладкую, устойчивую к внешним воздействиям поверхность с хорошим блеском.

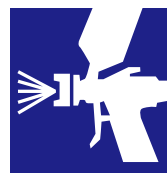


### Пропорции смешивания:

	по объёму	по весу		
	4	100	Clear Coat	EC-150
	1	25	Hardener	EC-151/152/153
			Без разбавителя	



Использование мерной линейки

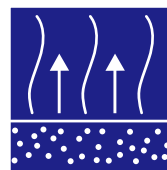


Краскопульт : 1.2-1.4mm

Давление нанесения :  
1.7-2.2 бар на входе  
HVLP макс 0.6-0.7 бар  
на воздушной головке



Нанесение: 2 x 3 слоя.  
Первым наносится средний слой, равномерно на всю поверхность, вторым и третьим наносится полноценный ровный слой.

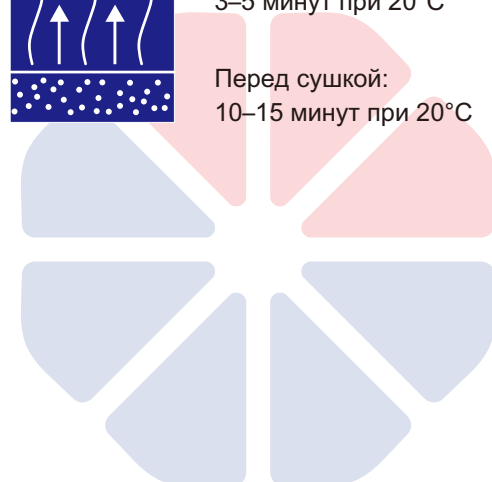


Между слоями :  
3-5 минут при 20°C

Перед сушкой:  
10-15 минут при 20°C



6 час при 20°C  
30 минут при 60°C  
При нанесении 2 слоев



ООО «ЯТУ БЕЛ»  
Официальный импортёр на территории Республики Беларусь.  
213814, Могилёвская область, г. Бобруйск, ул. Шинная, д. 13А, ком. 2, +375 (29) 6612107,  
+375 (29) 1144442.  
<https://yatubel.by/>



Используйте соответствующий респиратор

Для получения подробной информации о продукте необходимо ознакомиться с данной инструкцией в полном объеме.

#### Продукты и добавки

**продукты** EC-150  
**Отвердители** EC-151/152/153  
**Добавки** EC-5960 замедлитель (см.ТД), EC-5930 антисиликоновая добавка (см.ТД), матовая добавка EC-5940 (см.ТД)

#### Основные компоненты

EC-150: акриловые и полиэфирные смолы  
Hardeners EC-151/152/153: смолы полиизоционата

#### Материалы подложки

Базовое покрытие Easicoat: после выдержки не менее 15 минут 20°C

#### Вязкость



16-18 сек. (DYN Cup 4 при 20°C)

#### Процесс нанесения и создание перехода



**Первый слой** наноситься как средний, после чего надо сделать выдержку 3-5 минут при 20°C.

**Следующий слой** наноситься как полный, равномерный, после чего необходимо выдержать 15-20 минут при 20°C перед сушкой.

**Выдержка между слоями:** при окраске больших поверхностей выдержка может быть минимальна.

**Перекраска после цикла сушки:** может быть произведена без обработки до истечения 24 часов.

**Создание перехода:** Создание перехода по лаку при локальном ремонте См ТД EC-5920 SRA

**При необходимости шлифования и тяжелой полировки** возможно нанесение третьего слоя после соответствующей выдержки.

#### Срок годности после смешивания

С отвердителем EC-151	2 часа при 20°C
С отвердителем EC-152/153	3 часа при 20°C

ООО «ЯТУ БЕЛ»  
 Официальный импортёр на территории Республики Беларусь.  
 213814, Могилёвская область, г. Бобруйск, ул. Шинная, д. 13А, ком. 2, +375 (29) 6612107,  
 +375 (29) 1144442.  
<https://yatubel.by/>

### Время сушки



Соблюдайте выдержку, как минимум 10–15 минут при 20°C перед началом сушки при 60°C.  
 Необходимо учитывать время нагрева объекта до температуры 60°C.

		EC-151	EC-152	EC-153
20°C	От пыли	2 часа	3 часа	4 часа
	Полное высыхание*	6 часов	7 часов	8 часов
60°C	От пыли	10 минут	15 минут	20 минут
	Полное высыхание*	30 минут	30 минут	40 минут

### Инфракрасная сушка



Полное отверждение происходит приблизительно через 10 минут.  
 Выдержка перед сушкой с ИК не менее 5 минут.  
 Температура поверхности не должна превышать 100°C.

### Полировка



Пылинки и небольшие дефекты могут быть заполированы по истечению времени воздушной сушки или после температурной сушки, когда поверхность остынет.  
 Аккуратно удалите дефекты шлифованием и заполируйте места шлифования согласно рекомендациям.  
 Готов к полировке через 1 час после окончания цикла сушки

Для подробной информации о продукте необходимо ознакомиться с данной инструкцией в полном объеме.

### Толщина плёнки

За 2 слоя – 40-60 мкм

### Теоретический расход

Теоретический расход при толщине сухого покрытия в 1 мкм  
 350м<sup>2</sup>/литр

### Очистка оборудования

Специальные растворители для очистки.

### VOC

Параметр VOC данного продукта в готовой к нанесению смеси составляет 460 г/литр

### Хранение

Срок годности 2 года, определен, для закрытой упаковки при 20°C.  
 Избегайте большого температурного колебания.

