







**SPRINT**



**МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА  
АВТОМОБИЛЯ**



## **Материалы для кузовного ремонта**

	Шпатлевки .....	3
	Грунты.....	7
	Лаки .....	13
	Разбавители, обезжириватели .....	16
	Защитные и изолирующие материалы .....	18
	Очистители для рук .....	19

















# F57 GT 2K HS Грунт-наполнитель 5:1

Акриловый двухкомпонентный грунт с высоким содержанием твердых веществ (HS) и повышенными заполняющими свойствами для применения на любых типах поверхностей. Применяется как порозаполнитель, выравниватель, изолятор шпатлевки и термопластичных покрытий. Возможно применение в качестве грунтовок по оцинкованной стали.

Не впитывает финишное покрытие, может быть окрашен любыми красками, в том числе, и на водной основе.

Применять отвердитель **C90/C91 в соотношении 5:1.**



5: 1 с C90/C91  
Жизнеспособность  
30 минут при 20°C



0-20% с D10-D11  
52"-20" DIN 4 мм  
при 20°C



1,5-1,8 мм 2-4 bar  
2-3 = 160-240 мкм



3 часа при 20°C  
20-30 минут  
при 60°C



9-12 минут



P320 - P400



P600 - P1000

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
F5708000G1	банка	1,00 л	1,560 кг	12

## Отвердитель C90/C91

Код	Тип	Объем	Вес	Шт. упак.
C9015001G1	стандартный	200 мл	0,191 кг	12
C9115001G1	быстрый	200 мл	0,191 кг	12

# F70/F71 EPOS Эпоксидный грунт 2K

Двухкомпонентный не содержащий хроматов эпоксидный грунт.

Рекомендуется в качестве первичного покрытия для стали, гальванизированной стали и алюминия, а так же для случаев предотвращения повторного возникновения коррозии и как подложка для полиуретановых покрытий. Великолепно подходит для нанесения на старые, плохо совместимые с основной системой покрытия, обладающие высокими изолирующими свойствами. Идеально подходит для применения при окраске «мокрый по мокрому». Грунт F70 серого цвета, F71 белого цвета.

Применять отвердитель **C70/C71 в соотношении 2:1.**



2: 1 с C70  
Жизнеспособность  
30 минут при 20°C



0-30% с D70  
30"-18" DIN 4 мм  
при 20°C



1,5-1,8 мм 2-4 bar  
1-2 = 40-60 мкм



5 часов при 20°C  
20-30 минут при  
60°C



9-12 минут



P320 - P400



P600 - P800

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
F7006001G1	банка	1,00 л	1,572 кг	12
F7022009G1	бочка	15,86 л	25,00 кг	1
F7122009G1	бочка	15,86 л	25,00 кг	1

## Отвердитель C70/C71

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
C701600001	бутылка	500 мл	0,477 кг	12
C7019001G1	бочка	7,89 л	7,500 кг	1
C7119001G1	бочка	8,19 л	7,500 кг	1











# H69 2K Vantix UHS

Акриловый двухкомпонентный лак UHS нового поколения с низким содержанием легколетучих органических соединений (VOC 420 г/л). Рекомендуется нанесение в полтора слоя. Образует покрытие превосходного качества с высоким глянецом и стойкостью к механическому износу.

Применять отвердитель **C67/C68/C69 в соотношении 2:1.**

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
H6969000G1	банка	1 л.	0,975 кг	6
H6974000G1	банка	5 л.	4,825 кг	4



2 : 1 с C67-C68-C69  
45 минут при 20°C



Рабочая вязкость  
18" DIN 4 мм  
при 20°C



1.3-1.4 мм 3.5-4 bar  
1+1/2 = 50-60 мкм



1.4-1.5 мм 3-4 bar  
1+1/2 = 50-60 мкм



8 часов при 20°C  
25 минут при 60°C



5-10 минут



12 минут

## Отвердитель UHS

Отвердитель совместимый со всеми лаками UHS. Высокий сухой остаток и отличная устойчивость к пожелтению. C67 медленный, C68 стандартный, C69 быстрый.

Код	Тип	Объем	Вес	Шт. упак.
C681600001	стандартный	0,5 л.	-	6
C687100001	стандартный	2,5 л.	-	4
C691600001	быстрый	0,5 л.	-	6
C697100001	быстрый	2,5 л.	-	6

# H89 2K Vanity

Матовый двухкомпонентный лак 2K. Обладает матовой, приятной на ощупь бархатистой структурой, но в то же время прочный и устойчивый к царапинам. Может быть нанесен, как обычный лак поверх любых типов красок.

Применять отвердитель **C89 в соотношении 5:1.**

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
H8969000G1	банка	1 л.	0,975 кг	6



5 : 1 с C89  
60 минут при 20°C



D10-D11  
18-19" DIN  
4 мм при 20°C



1.2-1.3 мм 3-3.5 bar  
1-2 = 45-55 мкм



15 часов при 20°C  
30 минут при 60°C



10-15 минут



15 минут

## Отвердитель C89

Код	Тип	Объем	Вес	Шт. упак.
C8915001G1	стандартный	0,2 л.	0,191	6



# Разбавители Обезжириватели



## D09/D10/D11 Универсальный разбавитель

Универсальный разбавитель для всех видов акриловых и полиуретановых лаков, грунтов и базовых покрытий. Специально созданная формула разбавителя позволяет эффективно снижать вязкость материала, что способствует его лучшему нанесению и минимизирует образование тумана.

**D09** медленный, **D10** нормальный, **D11** быстрый.

Код	Тип	Объем	Вес	Шт. упак.
D107800001	нормальный	1,00 л	0,850 кг	6
D097800001	медленный	1,00 л	0,860 кг	6
D117800001	Быстрый	1,00 л	0,900 кг	6
D107400001	нормальный	5,00 л	4,270 кг	4
D097400001	медленный	5,00 л	4,300 кг	4
D117400001	Быстрый	5,00 л	4,500 кг	4
D092000901	медленный	20,00 л	17,200 кг	1
D102000901	нормальный	20,00 л	17,080 кг	1
D112000901	Быстрый	20,00 л	18,000 кг	1

## D12 Разбавитель для полиэфирных материалов

Разбавитель для жидкой полиэфирной шпатлевки F18. Обеспечивает отличный распыл, быстрое высыхание и легкое шлифование.

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
D121700001	бутылка	750 мл.	0,675 кг	6
D127400001	банка	5,00 л	4,500 кг	4

## D70 Разбавитель для эпоксидных материалов

Разбавитель для эпоксидного грунта F70. Обеспечивает отличный распыл, быстрое высыхание и легкое шлифование.

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
D707800001	банка	1,00 л	0,830 кг	6
D707400001	банка	5,00 л	4,150 кг	4

## V04 Разбавитель для переходов

Применяется при окраске методом «перехода». Устраняет оптический эффект «пограничного перехода» между старым и новым лакокрасочным покрытием.

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
V0478000G1	банка	1,0 л.	-	6

## V09 Обезжириватель

Антисиликоновая очищающая жидкость. Средство предназначено для очистки поверхности перед нанесением шпатлевок, грунтов, базовых и финишных покрытий. При помощи средства удаляются визуально невидимые слои масел, жиров, силикона, что способствует улучшению адгезии и исключает возможность появления «дымки», «кратеров» и других дефектов на окрашиваемой поверхности. Благодаря равномерному испарению может использоваться в любое время года.

Код	Упаковка	Объем	Вес	Шт. упак.
V0978000G1	банка	1,00 л	0,800 кг	6
V0974000G1	банка	5,00 л	4,000 кг	4

# Защитные и изолирующие материалы

Материалы для защиты от гравия, коррозии и неблагоприятных погодных условий. Данная линейка продуктов, предназначена для защиты элементов кузова и рамы автомобиля.

## V320 EXTRA BODY (экстра)

Защитное покрытие для антиабразивной обработки панелей, элементов кузова, спойлеров, накладных элементов, багажников. Можно покрывать любым финишным материалом через 30-40 минут после нанесения.

Код	Цвет	Объем	Вес	Шт. упак.
V3200L011	черный	1,00 л	1,400 кг	12
V3201L011	серый	1,00 л	1,400 кг	12
V3203L011	белый	1,00 л	1,400 кг	12

## B510 Для скрытых полостей

Антикоррозионное средство для скрытых полостей кузова автомобиля.

Благодаря высокой проникающей способности материал проникает в щели, микротрещины и сварные швы, обеспечивает прекрасную коррозионную стойкость кузова к таким негативным факторам, как: соль, влага и перепад температур. Водонепроницаем, не реагирует с красками.

Идеально подходит для защиты от ржавчины и коррозии скрытых внутренних частей кузова, полостей дверей, капотов и т.д.

Код	Цвет	Объем	Вес	Шт. упак.
B5109L011	коричневый	1,00 л	1,100 кг	12
B5509L011	желтый	1,00 л	0,900 кг	12

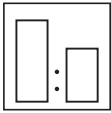
# Очистители для рук



## V52 Паста для чистки рук

Очень эффективное очищающее средство с ароматом лаванды, общего назначения. Позволяет быстро и тщательно очистить руки. Применение средства не приводит к осушению кожи и образованию трещин. Имеет исключительные очищающие и обезжиривающие свойства. Не содержит минеральных абразивов и не засоряет стоки. Биоразлагаемый на 90% состав.

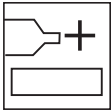
Код	Цвет	Объем	Вес	Шт. упак.
V525700145	Белый	0,25 л	0.25 кг	6
V526000101	Белый	900 мл	0,900 кг	12
V523100101	Белый	4,00 л	4,000 кг	6



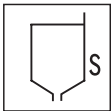
Пропорции смешивания



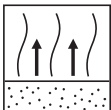
Использовать мерную линейку



Процент смешивания



Рабочая вязкость



Время выдержки



Количество слоёв, давление, диаметр сопла (дюза), краскопульт с верхним бачком



Количество слоёв, давление, диаметр сопла (дюза), краскопульт с нижним бачком



Время сушки



Время ик.сушки



Ручное мокрое шлифование



Машинное сухое шлифование



Ручное сухое шлифование





# SPRINT

## **С 1961 ГОДА – ИСТОРИЯ УСПЕХА ПО-ИТАЛЬЯНСКИ**

Компания ICR (Industria Chimica Reggiana) была основана в 1961 году в городе Реджо-Эмилия (Италия) в качестве производителя шпатлевки для кузовных работ и мастики для мрамора. Благодаря энтузиазму основателей фирмы и быстрому экономическому росту того периода, фирма быстро выросла и заняла существенные позиции в разных секторах, среди которых доминирующую роль начал играть сектор ремонтной покраски автомобилей. В этот сектор фирма начала инвестировать значительные технические и кадровые ресурсы.

За двадцать лет фирма ICR утвердилась на рынке со своим ведущим брендом Sprint, с его характерными вертикальными полосами. Причины успеха лежат в философии фирмы, которая основана на трех четких принципах, неизменно соблюдаемых с полной уверенностью в собственных силах: качество, знание рынка и международное развитие.

### **КАЧЕСТВО**

Принципы, на основе которых была разработана Политика качества фирмы ICR, можно описать следующим образом:

Максимальное знание рынка и тенденций его развития в целях разработки и вывода на рынок наиболее конкурентной продукции.

Полный профессионализм и непрерывное обучение персонала.

Постоянные исследования и разработка новых продуктов, а также совершенствование существующих продуктов.

Высокие стандарты качества гарантированные точным соблюдением всех требований стандарта UNI EN ISO 9001/2008.

### **ЗНАНИЕ РЫНКА**

Согласованное взаимодействие сектора производства с сектором исследований и разработок фактически является одним из решающих факторов стратегической политики фирмы ICR. Кроме того, непрерывные исследования новых химических формул и постоянное повышение стандартов качества позволяют фирме предугадывать требования рынка. Но это еще не все: фирма ICR, благодаря своей исключительной гибкости и широкому присутствию на рынке, способна предложить клиентам пользовательские решения, основанные на требованиях конкретного пользователя.

### **МЕЖДУНАРОДНОЕ РАЗВИТИЕ**

Фирма ICR имеет корни в районе своего происхождения и располагает тремя производственными площадками с общей площадью около 14 000 квадратных метров: первая в Реджо-Эмилия (производство полиэфира, грунтов и лаков), вторая в Кавриаго, также в районе Реджо-Эмилия (производство чистящей пасты для рук и смазочных материалов для шиноремонтных мастерских), третья в Перудже (производство промышленных покрытий). Однако, осознавая резкий прогресс мировой экономики, фирма уже давно проводит политику международного расширения, в том числе путем создания собственных филиалов. Начата реализация крупных проектов в Европе и в Восточной Азии, в том числе в Индии и Китае, а также в регионах Ближнего Востока и Африки.

**Фирма ICR была и остается историей успеха по-итальянски**



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV  
= **UNI EN ISO 9001:2008** =

COMPANY WITH QUALITY ANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
= **ISO 9001:2008** =