

## ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

### ЦИКЛЫ С ПРЯМОЙ АДГЕЗИЕЙ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ



**LH282**  
**HYDROFRAMECOAT PVC FLEX**  
Двухкомпонентное акриловое финишное покрытие с матовым сатиновым эффектом (25–35 блеск) для пастельных цветов.

**LH943**  
**HYDROPLAST SEMI GLOSSY WS**  
Двухкомпонентное акриловое финишное покрытие с полуглянцевым эффектом (40–60 блеск) для цветов с эффектом металлика.

**LH204**  
**HYDROPLAST MATT**  
Двухкомпонентное акриловое финишное покрытие с матовым эффектом для пастельных цветов.

**LH203**  
**HYDROPLAST GLOSS**  
Двухкомпонентное акриловое финишное покрытие с глянцевым эффектом (>80 блеск) для пастельных цветов.

### ЦИКЛЫ С ПРЯМОЙ АДГЕЗИЕЙ НА РАСТВОРИТЕЛЕ



**LS282**  
**FRAMECOAT PVC**  
Двухкомпонентная акриловая эмаль с полуглянцевым эффектом (40–50 блеск) для пастельных цветов.



**LS472**  
**FRAMECOAT PVC SATIN MATT**  
Двухкомпонентная акриловая эмаль с матовым сатиновым эффектом (20–25 блеск) для пастельных цветов.

**LS943**  
**2K PLASTICGRIP WS**  
Двухкомпонентная акриловая эмаль с полуглянцевым/глянцевым эффектом (40–60 блеск) для цветов с эффектом металлика.



АО «ЛЕКЛЕР» (LECHLER S.p.A.)  
Ул. Чечилио, 17  
22100 Комо (Италия)  
Тел. +39.031 586 111  
Факс +39. 031 586 206  
info@lechler.eu

LECHLER COATINGS IBERICA, S.L.  
Calle Primer de Maig, 25-27  
08908 L'Hospitalet de Llobregat  
Barcelona - España  
Tel. +34 93.264.93.20  
Fax +34 93.264.93.21  
lechler.iberica@lechler.eu

LECHLER COATINGS LTD.  
Unit 42, Pochin Way - Middlewich  
Cheshire CW10 0GY - UK  
Tel. +44 (0) 1606 738.600  
Fax +44 (0) 1606 738.517  
lechler.uk@lechler.eu

LECHLER COATINGS GMBH  
Lilienthalstraße 3 (Halle 12)  
D-34123 Kassel - Deutschland  
Tel. +49 (0) 561 988.380  
Fax +49 (0) 561 988.38.38  
lechler.de@lechler.eu

LECHLER COATINGS FRANCE S.A.R.L.  
Parc d'activité Actipole  
296, rue de la Béalière  
F-38113 Veurey-Voroize - France  
Tel. +33(0) 4 76.53.71.81  
Fax +33(0) 4 76.53.71.89  
lechler.france@lechler.eu

LECHLER do Brasil S.A.  
Rua Silvio Paludo, nº 10  
Distrito Industrial IV  
CEP: 95.360-000  
Paráí (Rio Grande do Sul) - Brasil  
Tel./Fax +55 54 3477 1882/2107  
lechlerdobrasil@lechler.com.br

www.lechler.eu

99064 - 10/2019



# ОКРАСКА ПВХ ПРОДУКЦИЕЙ LECHLER

Приумножить ценность изделия с помощью цвета и эффектов, улучшить его характеристики и стойкость.



Wherever paint matters!

## ПОЧЕМУ ПВХ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ САМЫХ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ПЛАСТИКОВ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ?

- Он устойчив к царапинам и ударам
- Он является отличным теплоизоляционным материалом
- Он обладает хорошей механической устойчивостью (предметы, изготовленные из ПВХ, не деформируются)
- Он устойчив к воздействию внешней среды
- Ему легко придать форму, что позволяет производить двери, ворота, окна, входные группы и другие изделия

## ПОЧЕМУ НЕОБХОДИМО ОКРАШИВАТЬ ПВХ ПРОДУКЦИЕЙ LECHLER?

- Модные цвета
- Инновационные финишные покрытия с эффектами
- Использование сертифицированной продукции
- Улучшение физических и механических свойств
- Продукция может наноситься на промышленных линиях и вручную
- Технические решения для жесткого и эластичного ПВХ

## “ОКРАШИВАЙТЕ ПВХ ПРОДУКЦИЕЙ LECHLER”

1. Выберите цвет из коллекции Architectural среди 152 пастельных цветов с эффектом металлика, разработанных для рынка строительных материалов
2. Найдите формулу и подготовьте смесь с помощью программного обеспечения Lechler Map и вспомогательного оборудования
3. Нанесите продукт! Это легко сделать, поскольку он обладает прямой адгезией при нанесении на промышленных линиях и вручную

## СМОТРЕТЬ НАШИ ВИДЕО



ОКРАСЬТЕ ПВХ!



Покрасить ПВХ продукцией LECHLER



## ПОКРАСИТЬ ПВХ ПРОДУКЦИЕЙ LECHLER:

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Модные цвета и инновационные финишные покрытия с эффектами, придающие изделию однородный внешний вид, приумножают ценность изделия и гарантию успеха в мире дизайна. Использование сертифицированных лакокрасочных материалов гарантирует надежность и стабильность технологии улучшения физико-механических свойств изделий (стойкость к царапинам и истираниям) и стойкость к воздействию агрессивной внешней среды.

Продукты могут наноситься на промышленных линиях или вручную, используя быстрые, безопасные, экономичные и универсальные циклы, которые могут удовлетворить любые потребности. Технические решения с прямой адгезией могут применяться как на жестком, так и на эластичном ПВХ.

## СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ И ПОКРЫТИЯ, КОТОРЫЕ ЗАЩИЩАЮТ ОТ НАГРЕВА

### СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ QB

(№ 1008-607P от 31 октября 2018, № 1018-613P от 16 января 2019)  
Framecoat PVC LS 282, Framecoat PVC Matt LS 472 и Hydro

Framecoat PVC Flex LH 282 прошли сертификацию QB Profils PVC Revêtus Certificat.

Логотип QB (с французского “Качество строительства”) представляет собой сертификационную марку CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment) и является знаком качества, высоких показателей и надежности продуктов, используемых в производственных и строительных процессах.

Лакокрасочные материалы получили Сертификат по результатам многочисленных испытаний на проверку механических, химических, химико-физических свойств изделий окрашенных в различные цвета и благодаря положительной оценке сертифицирующего органа процессов, разработок, производства и контроля качества.

Прохождение этой сертификации является гарантией использования высококачественных технических решений, что позволяет дополнить всю производственную цепочку изделий из ПВХ надежным процессом, контролируемым и сертифицированным на всех этапах, начиная с экструзии пластиковых гранул и заканчивая покраской.

Эта сертификация имеет большое значение на европейском рынке и особенно на французском.



## СОВРЕМЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ПВХ

Инструментальное оборудование научно-исследовательских лабораторий Lechler дополнительно обогащается приобретением оборудования для измерения нагрева (Heat Build up). Прибор позволяет измерять повышение температуры по отношению к температуре окружающей среды в контролируемых и воспроизводимых условиях в соответствии со стандартом ASTM D 4803 (Стандартный метод прогнозирования тепловыделения в строительных изделиях из ПВХ) образца, подвергнутого облучению посредством специальной лампы, которая воспроизводит эффект солнечного излучения.

Эта эксклюзивная технология позволяет оптимизировать компонент, связанный с поглощением солнечного тепла изделием окрашенным в темный цвет, улучшая механическую стойкость и долговечность продукта (не деформируется) и сберегая энергию (поверхности не нагреваются). Lechler предлагает огромный ассортимент полутемных и темных цветов, используя базовые цвета 29511 Lechsys Military Black и YD511 Lechsys Hydro Military Black, сокращающих поглощение солнечного излучения.



## МОДНЫЕ ЦВЕТА, ИННОВАЦИОННЫЕ ЭФФЕКТЫ

### КОЛЛЕКЦИЯ ARCHITECTURAL COLORS

Эта коллекция состоит из 123 пастельных цветов и 29 цветов с глянцевым и сатиновым эффектом. В коллекции были использованы самые распространенные цвета в мире дизайна и интерьера.

Для разработки цветов с эффектом металлика из коллекции ARCHITECTURAL были использованы высокопрочные базовые цвета HR (High Resistance) 29691 – 29692 – 29694 – 29696. Для улучшения стойкости к царапинам могут использоваться добавки с текстурным эффектом 29502 – 29503 – 29504.

Цвета, представленные в коллекции, являются частью цветового предложения, предназначенного для наружного применения, которое находится в папке Costruttore Architectural в Lechler MAP.

### ЦВЕТА LECHLER ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Система подготовки цветов Architectural опирается на эталонные цвета, популярные в данном сегменте в Европе и Северной Америке, улучшая стойкость к воздействию внешней среды.

## ПВХ TREND CASE

Это решение по персонализации цвета и финишных покрытий для покраски архитектурных элементов из ПВХ используемых внутри и снаружи, таких как оконные рамы, двери и панели.



Wherever paint matters!