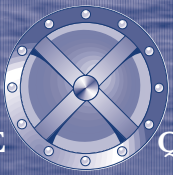


MONEPOX®

Система промышленных
напольных покрытий

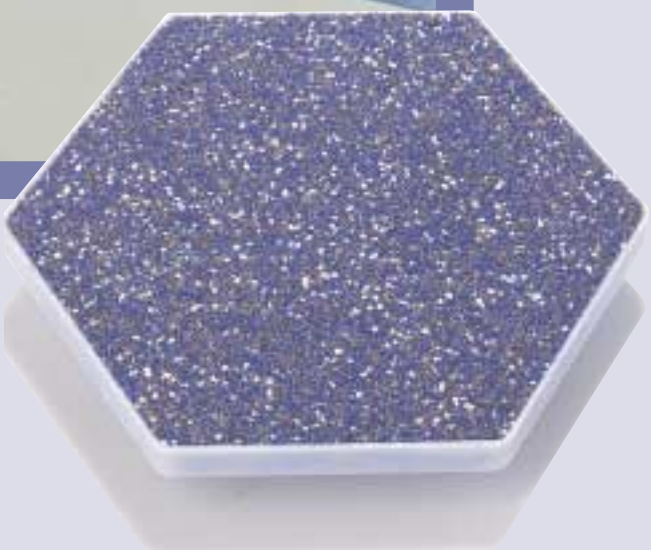


PROTECTIVE QUALITY®



RPM/Belgium N.V.

An **RPM** Company



МОНЕРОХ®

Система промышленных напольных покрытий

Напольные покрытия Монерох® производятся под строгим контролем качества и разработаны для решения широкого ряда проблем, связанных с материалами для покрытия полов.

Различные системы покрытий Монерох® отвечают высоким требованиям, выполнение работ производится дистрибутерами.



Монерох® AQ

Двухкомпонентное эпоксидное покрытие на водной основе. Материал поставляется в широкой цветовой гамме, имеет мелкозернистую поверхность, обладает отличной химической устойчивостью, без запаха. Используется на участках с легкими и средними транспортными нагрузками. Монерох® AQ может наноситься на влажную поверхность.

Используется в коридорах, подвалах, выставочных залах, на объектах общественного питания, в легкой промышленности и других областях. Материал легко наносится валиком.



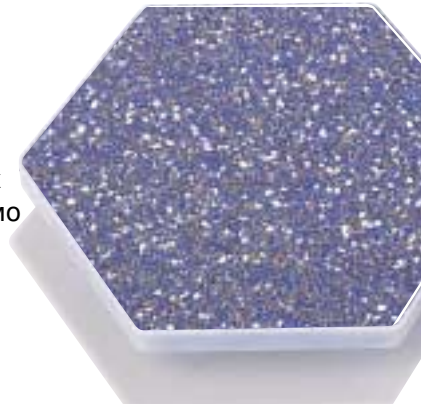
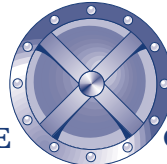
Монерох® SL

Саморовняющийся трехкомпонентный раствор. Поставляется в широкой цветовой гамме. Разработан специально для

промышленных полов тех объектов, где необходимо получить гладкое и

PROTECTIVE

QUALITY®





бесшовное покрытие с высокой механической и химической стойкостью. Толщина напольного покрытия 2-3 мм с гладкой поверхностью или 4 - 5 мм с шероховатой нескользкой поверхностью.

Monepoxy® SL может использоваться в пищевой, механической, химической, фармацевтической, автомобильной, целлюлозно-бумажной промышленностях, на молочных комбинатах, в лечебных учреждениях.

Monepoxy® SL прошел тестирование Институтом полимеров, Германия.

Monepoxy® HD

Monepoxy® HD - высокопрочный раствор для нанесения в местах с экстремальными механическими и химическими нагрузками.



Материал наносится толщиной 4 - 6 мм, поставляется в любых цветовых комбинациях. Раствор может быть утрамбован механически, после высыхания легко очищается.



Monepoxy® 110

Monepoxy® 110 - высокопрочное эпоксидное покрытие, обладающее высокой химической стойкостью. Может наноситься на горизонтальные и на вертикальные поверхности. Monepoxy® 110 используется на участках с легкими и средними транспортными нагрузками. Поверхность покрытия Monepoxy® 110 может быть как гладкой, так и шероховатой (нескользящей). Покрытие может быть утрамбовано механически, после высыхания легко очищается.

Материалы, входящие в систему покрытий Monepoxy®

Monepoxy® SG

Многофункциональная система эпоксидных покрытий, может использоваться как связующее или как прозрачный лак для нескользящего покрытия Monepoxy® SL. Monepoxy® SG прошел тестирование Институтом полимеров, Германия.

Monepoxy® FIX

Прозрачный лак, обладает большой проникающей способностью, предназначен как для предотвращения впитывания жидкости в поверхность, так и для обеспыливания поверхности. Наносится на бетон и металл.

Грунтовка Monepoxy® Primer 103S

Грунтовка низкой вязкости, предназначена для пропитывания старого и нового бетона. Обеспечивает отличную адгезию системы покрытий Monepoxy® .

Lak Monepoxy® Hardtop

Однокомпонентный полиуретановый лак для системы покрытий Monepoxy® . Придает прочность поверхности, устойчивость к воздействию острых предметов на покрытие, а также глянцевый внешний вид.

Технические характеристики покрытий Monepoxy®

Физические свойства	Monepoxy® AQ	Monepoxy® SL	Monepoxy® HD	Monepoxy® 110
Прочность на сжатие		97 Н/кв. мм	70Н/кв. мм	
Прочность на разрыв		41 Н/кв. мм	50 Н/кв. мм	
Прочность на растяжение		18 Н/кв. мм		
E-Модуль (при изгибе)		8400 Н/кв. мм	2200 Н/кв. мм	
Удлинение на разрыв		3 %		
Ударная прочность		3 кДж/кв. мм	6 кДж/кв. мм	
Адтезия	>2 Н/кв. мм 60° 24 часа	>3,3 Н/кв. мм 65° 24 часа	>2,5 Н/кв. мм 65° 24 часа	>2 Н/кв. мм 60° 24 часа
Термостойкость		>10 ¹³ Ом	>10 ¹³ Ом	>10 ¹³ Ом
Полимеризация		88	80	
Удельное сопротивление		класс 1	класс 1	
Стойкость на истирание (Тест по Колесу Табера)				
Огнестойкость				

Эта брошюра не является инструкцией по нанесению материалов.
Более детальную информацию на материалы, представленные в брошюре, можно получить у производителя или дистрибутеров.

Гарантия

Фирма RPM / BELGIUM N.V. гарантирует, что все материалы произведены без дефектов. При обнаружении дефектов, возникших по вине производителя, материал будет заменен бесплатно. Приведенные рекомендации и информация достоверны, фирма RPM / BELGIUM N.V. несет ответственность за ее точность.

Определение областей применения материалов и выдача рекомендаций определяется потребителем самостоятельно или производятся дистрибутером. Фирма RPM / BELGIUM N.V. за ненадлежащее использование материалов ответственности не несет.

Производитель: RPM / Belgium N.V., г. Тильт, Бельгия

Дистрибутор:



RPM / Belgium N.V. входит в состав американской корпорации RPM Inc.

RPM / Belgium N.V. ведущий производитель промышленных защитных покрытий, в том числе наливных полов, герметиков и гидроизоляционных мембран.

Фирма RPM / Belgium N.V. имеет сертификат Lloyd's ISO 9001, вся ее продукция отвечает требованиям стандарта ISO 9001.

RPM/Belgium N.V.

Industriepark Noord · H. Dunantstraat 11B · B-8700 Tielt · Tel. +(32) 51- 40 38 01 · Fax. + (32) 51- 40 55 90

An **RPM** Company

