



MARISEAL·SYSTEM[®]

**ВОДООТТАЛКИВАЮЩИЕ СИСТЕМЫ И
ПРОЗРАЧНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛА**

Maris Polymers[®]
POLYURETHANE SYSTEMS

MARISEAL 800®

MARISEAL 800 – прозрачное, глубоко проникающее, не образующее пленку, не выгорающее однокомпонентное силиконовое водоотталкивающее и защищающее от хлоридных высолов покрытие.

Покрытие **MARISEAL 800** позволяет поверхности дышать, устойчиво к воздействию ультрафиолетового излучения, не изменяет цвет или внешний вид поверхности, на которую оно нанесено.

При нанесении **MARISEAL 800** образуется поверхность, которая не впитывает воду, обеспечивая таким образом долговечную защиту от разрушающего воздействия влаги и мороза, образования пятен, а также действия ионов хлоридов.

MARISEAL 800+®

MARISEAL 800+ – прозрачное, глубоко проникающее, олеофобное, не выгорающее, не образующее пленку однокомпонентное силиконовое водоотталкивающее и маслозащитное покрытие.

Покрытие **MARISEAL 800+** позволяет поверхности дышать, устойчиво к воздействию ультрафиолетового излучения, не изменяет цвет или внешний вид поверхности, на которую оно нанесено.

При нанесении **MARISEAL 800+** образуется поверхность, которая не впитывает воду, обеспечивая таким образом долговечную защиту от разрушающего воздействия влаги и мороза, образования пятен, смога, а также действия ионов хлоридов. **Кроме того, покрытие защитит поверхность от масляных пятен, промышленных выхлопных газов и нанесения граффити.**



🔍 Области применения

MARISEAL 800 и **MARISEAL 800+** – это высокоэффективные водоотталкивающие покрытия для перечисленных ниже материалов:

- 🔍 ПРИРОДНЫЙ / ИСКУССТВЕННЫЙ КАМЕНЬ
- 🔍 ОБЛИЦОВОЧНЫЙ КИРПИЧ
- 🔍 ИЗВЕСТНЯК
- 🔍 БЕТОН / ЦВЕТНОЙ БЕТОН
- 🔍 МОЗАИКА

Эти покрытия предотвращают попадание воды и защищают поверхности от разрушения под действием ультрафиолетового излучения, грязи, кислотных дождей и ионов хлоридов.

Кроме того, MARISEAL 800+ предотвращает проникновение масла и образование пятен, а также защищает поверхности от воздействия смога, выхлопных газов и нанесения граффити.

🔍 Преимущества

MARISEAL 800 и **MARISEAL 800+**

- легко наносятся
- глубоко проникают
- не создают пленку на поверхности
- не изменяют цвет или внешний вид поверхности
- оказывают на поверхность постоянное гидрофобное действие. Кроме того, MARISEAL 800+ оказывает постоянное олеофобное действие (маслоотталкивающее/предотвращающее образование масляных пятен)
- помогают остановить проникновение воды и перенос водой ионов хлоридов через бетон и каменную кладку, таким образом уменьшая коррозию поверхности
- позволяют поверхности дышать
- обеспечивают отличную щелочеустойчивость

MARISEAL® 760

MARISEAL® 760 – это однокомпонентный полутвердый полиметилметакрилатовый (PMMA) пленкообразующий грунтовочный лак с высокой прозрачностью и абразивной стойкостью. Он устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения, не желтеет и обеспечивает высокий уровень адгезии к поверхности.

При нанесении **MARISEAL® 760** образует поверхность, которая не впитывает воду и жидкости, образующие пятна. Он создает пылестойкую поверхность и защищает от механического износа.



MARISEAL® 770

MARISEAL® 770 – это однокомпонентный полутвердый пленкообразующий грунтовочный лак на основе алифатического полиуретана с высокой прозрачностью и чрезвычайно высокой абразивной стойкостью, а также устойчивостью к химическим воздействиям. Кроме того, он устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения, не желтеет и обеспечивает высокий уровень адгезии к поверхности.

При нанесении **MARISEAL® 770** образует поверхность, которая не впитывает воду и жидкости, образующие пятна. Он создает пылестойкую поверхность, а также защищает поверхность от интенсивного истирания и химического воздействия.



Области применения

MARISEAL® 760 и **MARISEAL® 770** – это высокоэффективные прозрачные напольные покрытия перечисленных ниже материалов:

- ДЕКОРАТИВНЫЙ БЕТОН
- ЦВЕТНОЙ БЕТОН
- ПРИРОДНЫЙ КАМЕНЬ
- ОБЛИЦОВОЧНЫЙ КИРПИЧ
- АБСОРБИРУЮЩАЯ КЕРАМИКА

Оба вида покрытия обеспечивают высокий уровень защиты поверхности и защиты от образования пыли, грязи, пятен, воздействия масел и химических веществ. Кроме того, MARISEAL 770 защищает поверхность от воздействия антигололедной соли и соленой морской воды. Также он обеспечивает высокий уровень абразивной стойкости, необходимой в местах, где происходит интенсивное перемещение людей.

Преимущества

MARISEAL® 760 и **MARISEAL® 770** :

- легко наносятся
- глубоко проникают
- обеспечивают устойчивость к воздействию ультрафиолетового излучения.
- создают пылестойкие поверхности
- делают цвет поверхности ярче и насыщенней
- создают эффект «мокрого вида»
- обеспечивают отличную защиту от жидкостей, образующих пятна
- обеспечивают отличную защиту от механического износа MARISEAL 770 обеспечивает более высокую абразивную стойкость для поверхностей, на которых ожидается интенсивное перемещение людей
- обеспечивают отличные гидроизолирующие свойства
- обеспечивают устойчивость к воздействию бактерий и грибков