

GLOSS

Zero Gloss: Новые неотражающие покрытия

Взаимодействие дизайна и инноваций порождает новые и интересные технологические решения, которые фокусируют внимание потребителя не только на самом продукте, но и на "пользовательском опыте": продукт должен не только соответствовать требуемому эстетическому вкусу, но и создавать ощущения и эмоции, как визуальные, так и тактильные.

Непрерывное исследование высокока чественных продуктов, а также дизайна и его тенденции, привело отдел разработки и исследований компании Сирка к созданию линейки особенных продуктов, обладающих одинаковыми техническими и эстетическими характеристиками.

Наименование Zero Gloss подразумевает серию суперматовых финишных покрытий, обладающих эффектом бархатистости на ощупь, высочайшими механическими и химическими характеристиками, которые зависят от типа технологии или химической природы к которым они принадлежат.

Эти продукты характеризуются <mark>следующ</mark>ими п<mark>оказателя</mark>ми:

- Нулевая степень блеска
- Исключительная устойчивость к царапинам
- Исключительная химическая устойчивость
- Исключительная мягкость на ощупь

Материалы используются при отделке мебели и аксессуаров для интерьера, даже тех, которые подвергаются жесткому механическому воздействию, например, столы и полки. Продукты наносятся распылением, лаконаливом или вальцовым способом, в зависимости от типологии материала.

UPX1520G - сольвентный глубоко матовый лак

Не желтеющий лак на основе растворителей, который используется в качестве финишного слоя при прозрачной системе отделки или для защиты пигментированных систем.

Материал выделяется своей стойкостью к пожелтению, анти-абразивными свойствами, отличной адгезией к пигментированным материалам. Количество отвердителя - 20%, разбавителя - 30%. Время жизни смеси - 2 часов

OWBX2500 - глубокоматовый лак на водной основе

Двухкомпонентный продукт на водной основе, катализируемый на 15%. Покрытие характеризуется высокой устойчивостью к царапинам и эффектом яичной скорлупы. Продукт используется как финишный слой в прозрачных и пигментированных циклах отделки, а также в качестве защитного покрытия от царапин пигментированных сольвентных и водоразбавимых систем. Продукт демонстрирует высокую адгезию к материалам как на сольвентной, так и водной основе.

UVXER3500- Глубокоматовый УФ – отверждаемый лак

Этот УФ- отверждаемый продукт рассчитан на использование в эксимерной технологии с сушкой эксимерными лампами. Данная технология позволяет получать крайне матовое покрытие без использования матирующих агентов, что означает отсутствие пористости лаковой пленки, и как следствие, меньшую проницаемость для жидкостей (оставляющих пятна) и меньшую загрязняемость (более легкую очистку) поверхности. Продукт готов к использованию, наносится лаконаливным способом на предварительно отшлифованные полиэфирные или УФ грунты. Сперва материал желируется, после чего подается под эксимерные лампы, и следовательно, происходит полное отверждение.

/+39049.9322311

