

PRIMER 250 (грунтовое покрытие для полиуретанов)

7.10G

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

| | |
|----------------------|---|
| Продукт | Жидкое грунтовое покрытие (праймер) для продуктов POLYFLEX. |
| Свойства | Обеспечивает адгезию для полиуретановых набивочных материалов к большинству основ; упрочняет пропыленные, пористые, а также хрупкие основы. |
| Упаковка | 250 мл (1000 мл по заказу) |
| Цвет | Осветлённый жёлтый |
| Срок хранения | В первичной упаковке 12 месяцев при температуре от +5°C до +25°C. |
| Назначение | Кирпич, натуральный камень, бетон; в большинстве пыльные и хрупкие основы. Увеличивает адгезию полиуретановых набивочных материалов к металлу, стеклу, алюминию и синтетическим материалам. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------------|---|
| Характер | Липкий раствор |
| Плотность | 1,03 г/куб.см. при температуре 23°C |
| Липкость | 300 mPas при температуре 20°C |
| Температура воспламенения | +27°C - легковоспламеняющийся |
| Время высыхания | 30-60 минут в зависимости от температуры. |
| Выход | От 150 до 300 мл/м ² в зависимости от степени пористости основы. |

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|------------------------------|---|
| Способ применения | Наносится при помощи сухой, чистой щётки или кисточки. На стеклянные или металлические поверхности наносится тонкий слой. Пористые поверхности следует прежде насыщать. |
| Средства очистки | Материал: немедленно при помощи МЕС; руки - мыльной водой или Zwaluw Handfris. |
| Меры предосторожности | Смотри карту характеристики опасных веществ 7.10. Беречь от детей. |

Ответственность: Выше указанная информация является результатом испытаний фирмы Den Braven. Производитель не в состоянии предвидеть всех вариантов использования своих продуктов и поскольку способ применения продуктов не подлежит его полному контролю, потребитель берёт на себя ответственность за соответствующий выбор и применение продукта. Производитель не берёт на себя ответственность за проявляющиеся повреждения или за плохое состояние поверхности, которое может исходить от атмосферных условий, предварительной подготовки или конструктивных недостатков.