

Опис

Полімерний розчин.

Колір / об'єм

Безбарвний у вигляді спрею, 500 мл.

Упаковка

Форма постачання	Місткість	Вміст коробки
Спрей	500 мл	12 штук



Технічний паспорт продукту

Властивості	Класифікація	
Основа	Гума синтетична	
Система	Розчинник	
Час провітрювання за t	+20 °C	Приблизно 10 хв.
	+5 °C	Приблизно 20 хв.
	0 °C	Приблизно 30 хв.
	-5 °C	Приблизно 40 хв.
	-10 °C	Приблизно 50 хв.
Температура нанесення	Від -5 °C до +40 °C	
Термостійкість	Від -30 °C до +70 °C	
Об'єм балона	500 мл	
Витрата в залежності від поверхні, ширина 4 см	50 м	
Витрата у вигляді аерозольного клею	Прибл. 100-150 г/м ² склеювана поверхня	
Температура зберігання	Від +5 °C до +25 °C	
Термін зберігання	У закритому вигляді (від +5 °C до +25 °C) 12 місяців	

Підготовка

- Основа має бути сухою, очищеною від пилу та жиру. Видаліть залишки бетонно-цементного розчину. З поверхні основи необхідно видалити залишки фарб та просочення.

Обробка

Як ґрунтовка

- Поступово і ретельно нанесіть на поверхню основи. Можна використовувати за температури від -5 °C. Потрібно враховувати температуру зберігання +5 °C та час провітрювання.
- Повторіть операцію, якщо поверхня сильно вбирає. Сильно поглинаючі або шорсткі поверхні рекомендується заґрунтувати бутил-бітумною ґрунтовкою ME901 за допомогою пензля. Покрийте прилеглі поверхні та підлогу.

ME902

Бутил-бітумна аерозольна ґрунтовка

Використовується для підвищення адгезії та ґрунтування поверхні з метою її оптимальної підготовки до приклеювання бутилових та бітумних стрічок, наприклад illbruck ME508. Також можна використовувати як аерозольний клей.

Переваги

- Можна наносити розпиленням, проста обробка поверхні.
- Короткий час висихання.
- Самоклеюча, легко наноситься і добре зміцнює поверхню.
- Створює оптимальне зчеплення. Клей-спрей для гладких поверхонь.

ME902

Бутил-бітумна аерозольна ґрунтовка

**illbruck**
making it perfect.

Як аерозольний клей

- Нанесіть спрей ME902 на обидві деталі, що з'єднуються.
- Здійсніть з'єднання протягом приблизно 15 хвилин і щільно натисніть.

Важливо

ME902 не можна зафарбовувати. Здатна розчиняти фарби, лаки та пластмаси. Перевіряти придатність на окремих матеріалах.

Додаткова примітка

- При розпорошенні дотримуйтеся дистанції приблизно 30 см.
- Закрийте поліуретанову піну, що не застигла, перед розпиленням. Захищайте поверхню, що розпилюється, від пилу, вологи тощо.
- Найкращі результати обприскування та обробки при зберіганні за кімнатної температури.
- У разі перерви в роботі протріть кінчик розпилювача тканиною, змоченою засобом для очищення illbruck AA290.

Заходи безпеки та охорона здоров'я

Останню версію паспорта безпеки можна знайти на сайті www.illbruck.de

Технічне обслуговування

За бажанням клієнта Tremco CPG Germany надає професійну технічну допомогу в будь-який час.

Додаткова інформація

Наведена вище інформація може бути тільки загальними вказівками. У зв'язку з тим, що ми не маємо жодного впливу на умови обробки

і застосування, а також через різноманітність використовуваних матеріалів вам треба самостійно провести відповідні тести, щоб перевірити матеріал на придатність продукту для вашого конкретного застосування. Обумовлюється можливість технічних змін. Останню версію можна знайти на сайті www.illbruck.de



**Construction
Products Group
Europe**

Tremco CPG Germany GmbH
Werner-Haepf-Straße 1
92439 Bodenwöhr Deutschland
T: +49 9434 208-0
F: +49 9434 208-230

info.de@cpgeurope.com
www.cpg-europe.com/de_DE/