

Histolith® Fassadenschutz

Хидрофобно импрегниране.



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	За хидрофобно импрегниране на абсорбиращи външни минерални повърхности.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> - Силно хидрофобно - не възпрепятства дифузията на водни пари - пропускливо на CO₂ - устойчиво на ултравиолетови лъчи и на алкални продукти
Основа на материала	Силоксанов олигомер, съдържащ разтворители
Опаковка	10 l
Цвят	Прозрачен
Съхранение	На прохладни места, предпазен от замръзване.
Технически данни	Плътност: Около 0,8 g/cm ³

ОБРАБОТКА

Препоръчани основи	Основите трябва да са твърди, чисти, носещи, без разделителни вещества, трябва да са сухи и абсорбиращи.
Подготовка на основата	<p>Неизмазани зидове от естествен камък, тухли, варовиков камък, бетонни блокчета и неизмазан бетон, минерални бои.</p> <p>При подготовка на основата се отстраняват замърсяваният и разделителните елементи. Трябва да се предотврати остатъчната влага от пукнатини, фуги и дупки.</p> <p>Преди импрегниране естественият камък се укрепва с Histolith® Steinfestiger.</p>
Подготовка на материала	Материалът е готов за нанасяне.
Подготовка на материала	Смесва се 1 тегловна част концентриран разтвор с 9 части чиста питейна вода. Смесва количество, което може да се нанесе за 12 часа.
Начин на нанасяне	Нанася се с четка, мокро върху мокро, в няколко слоя (поне 2), в зависимост от абсорбцията.
Разход	Около 200 до 400 ml/m ² на слой, според абсорбцията на основата. Точният разход се определя с проби за всеки отделен обект
Условия за обработка	+ 5°C до + 30°C температура на основата и средата.
Време за изсъхване	При +20°C и 65% относителна влажност на въздуха, материалът добива устойчивост срещу дъждове след 2 часа. При по-ниски температури и по-висока влажност на въздуха времето на съхнене се удължава.
Важно	При повърхностите със светъл цвят, нанасянето на продукта може да причини

<p>Защитни мерки</p> <p>Почистване на инструментите</p>	<p>потъмняване на цвета.</p> <p>Околните участъци на боядисваните повърхности се покриват внимателно, особено стъклените, керамични, лакирани повърхности, клинкер, естествен камък, метал и дърво.</p> <p>Почистват се веднага след употреба с Disbocolor 499 Verdünner.</p>
СЪВЕТИ	
<p>Мерки за безопасност (валидни към датата на публикация)</p>	<p>Материал, предназначен само за професионална употреба!</p> <p>Запалим. Вреден за здравето: Поглъщането на продукта може да причини сериозни увреждания на белите дробове. Многократният контакт с материала причинява напукване на кожата. Опаковките се съхраняват добре затворени, на прохладни и проветриви места. При недостатъчна вентилация използвайте апарати за дишане. Да се използва само в помещения с добра вентилация. Да се предпази от запалими източници – Пушенето забранено. Да не се вдишват изпарения/аерозоли. Да не се излива в канализацията, водите или почвата. При поглъщане да не се предизвиква повръщане. Потърсете лекарска помощ и покажете етикета или опаковката на продукта. Да се съхранява на недостъпни за деца места.</p>
<p>Обезвреждане</p>	<p>Рециклират се само празни опаковки. Опаковките съдържащи остатъци от материала се предават на специални места за събиране на стари лакове.</p>
<p>Код на продукта</p>	<p>M-GF02</p>
<p>Друга информация</p>	<p>Прочетете техническия лист за безопасност (MSDS)</p> <p>Парцалите импрегнирани с ленено масло могат да се samozапалят (поради съдържащото се ленено масло). Поради това трябва да се съхраняват в херметично затворени ламаринени кутии или се изсушават добре на открито, преди да се изхвърлят на боклука.</p>
<p>Технически консултации</p>	<p>В тази публикация не могат да се разгледат всички основи, срещани на практика, както и техническата им подготовка. При необходимост от подготовка на основи, различни от представените в тази техническа информация, трябва да се консултирате с техническия ни персонал Капарол или с наши търговски представители. Ще се радваме да Ви предложим подробни съвети, за всеки отделен обект.</p>

Техническа информация № 1036

Тази техническа информация е съставена на базата на последните постижения на техниката и опита ни. С оглед възможността от страна на купувача да ползва описаните материали извън предназначението им или в комбинация с други средства, производителят не носи отговорност за крайния резултат. Тази техническа информация не освобождава купувача от задължението да провери преди закупуване и употреба дали избраният материал е пригоден за целта на конкретния проект. Настоящият материал е само техническа информация имаща за цел да представи продукта и целта на приложението му. Актуализация на публикуваните данни или тяхна последваща редакция можете да намерите на интернет адрес www.caparol.de.

ДАУ Бента България ЕООД

София, ж.к Младост 2, бул. Андрей Ляпчев бл.261А

тел. 0887 803 298, 02 832 31 65

E-mail office.sofia@caparol.bg



