

Histolith® Aqua-Fassadenschutz

Разредим с вода концентрат за хидрофобно импрегниране.



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	За хидрофобно импрегниране на абсорбиращи външни минерални повърхности.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> - силно хидрофобен - не възпрепятства дифузията на водни пари - пропусклив на CO₂ - устойчив на ултравиолетови лъчи и на алкални продукти
Основа на материала	Водниста микроемулсия на силан и водниста микроемулсия на силиконов олигомер.
Опаковка	1 и 5 л.
Цвят	Прозрачен
Съхранение	На прохладни места, предпазен от замръзване.
Технически данни	Плътност: Около 1,0 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	Преди нанасяне се разклаща добре. Histolith® Leinölfarbe се нанася в посока на влакното и се обработва добре. Материалът се нанася винаги в тънък слой, като се избягва натрупване на излишен материал, който може да доведе до появата на гънки. Ако се налага може да се разрежи с макс. 10% Caparol AF-Verdünner
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	<p>Смесеният материал (разреден) се нанася с четка или с пръскане. Използват се уреди за пръскане Airless с ниско налягане.</p> <p>Материалът се нанася мокро върху мокро в няколко слоя (поне 2), в зависимост от абсорбцията</p>



Разход	Около 20-40 ml/m ² концентриран материал (=около 200 до 400 ml/m ² разреден материал) 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 4 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 потъмняване на цвета.
Защитни мерки	Околните участъци на боядисваните повърхности се покриват внимателно, особено стъклените, керамични, лакирани повърхности, клинкер, естествен камък, метал и дърво.
Почистване на инструментите	Почистват се с вода, веднага след употреба.

СЪВЕТИ

Мерки за безопасност (валидни към датата на публикация)	<p>Запалим. Опасност от увреждане при контакт с очите. Токсичен за водните организми, може да има дългосрочни вредни ефекти при изливане във водите. Да се съхранява на недостъпни за деца места. Опаковките се съхраняват добре затворени, в помещения с добра вентилация.</p> <p>Да не се вдишват изпаренията/ аерозолите на продукта. При контакт с очите да се измият добре с много вода и да се потърси лекарска помощ. Да не се излива в канализацията, водите или почвата. Да се носят защитни очила. При инцидент или ако не се чувствате добре, потърсете незабавно лекарска помощ (ако е възможно покажете етикета). Да се използва само в помещения с добра вентилация.</p> <p>Разреденият с вода материал не е запалим и не представлява сериозна опасност при контакт с очите, но въпреки това разтворът дразни очите.</p>
Обезвреждане	Рециклират се само празни опаковки. Опаковките съдържащи остатъци от материала се предават на специални места за събиране на стари лакове.
Код на продукта	M-DF01
Друга информация	<p>Прочетете техническия лист за безопасност (MSDS)</p> <p>Парцалите импрегнирани с ленено масло могат да се самозапалят (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>
Технически консултации	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.

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