

Histolith Sanopas-Holzrissspaste

Паста на базата на ленено масло, за поправка на пукнатини в дърво



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	За запълване на пукнатини и дупки в дърво без пространствена стабилност, най-вече за дървени структури от греди или гредоред.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Подобни на дървото свойства • Добро сцепление към стените на пукнатините или дупките • Еластична
Основен материал	Ленено масло, естествени фибри, минерални пълнители. Histolith Sanopas-Holzrissspaste не съдържа пластични вещества.
Опаковка	500 г ; 10 кг
Цвят	Кафяв
Съхранение	В оригиналната, плътно затворена опаковка. След отваряне и употреба, останалото съдържание се покрива с полиетиленово фолио
Технически данни	<ul style="list-style-type: none"> • Плътност: около 1,7 g/cm³

НАНАСЯНЕ

Препоръчани основи	За дървени елементи без пространствена устойчивост, като дървени структури от греди и гредоред, огради и др
Подготовка на основата	Повредените и напукани дървени повърхности се почистват механично предварително. Стените на пукнатините се грундират с Histolith Halböl. Пастата се разбърква добре преди употреба. Пукнатините се запълват добре с материала, с помощта на тясна шпатула или чрез ръчно инжектиране под налягане от ръчния патрон. Пукнатините с ширина над 1 см се запълват с помощта на сухи дървени клинове, които се натискат в дървената паста.
Препоръчани покривни слоеве	Препоръчани покривни материали: Histolith Sanopas-Holzrissspaste може да се покрие с Histolith Leinölfarbe (боя на базата на ленено масло) или с Capadur Color Wetterschutzfarbe. При тъмните цветове се нанася един слой грунд Capalac Grundierweiss
Разход	около 1,7 kg/dm ³
Условия за нанасяне	Минимална температура на работа на материала, въздуха и основата: Мин. +10°C
Време за изсъхване	При 20°C и 65% относителна влажност на въздуха може да се покрие със следващ слой след минимум 3 дни.
Време на обработка	Почиства се веднага след употреба, с лек бензин или с white spirit.

Препоръки

Не е подходяща за повърхностно запълване. За пълното изсъхване на материала са необходими минимум 4 седмици. През това време повърхността трябва да се предпази от механични удари

ПРЕПОРЪКИ

Мерки за безопасност
(валидни към датата на
публикация)

Да се съхранява на недостъпни за деца места. При контакт с очите измийте веднага с вода.
Да не се излива в канализацията, околната среда, водите или в почвата

Обезвреждане

Рециклират се само празни опаковки. Складирайте опаковките с остатъци от материала в център за събиране на отпадъци от стари лакове

Допълнителни данни

Вижте техническия лист за безопасност

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.

Техническа информация № 1043

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