

Histolith Sanopas-Holzrisspaste

**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-Holzrisspaste 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	<p>Повредените и напукани дървени повърхности се почистват механично предварително.</p> <p>Стените на пукнатините се грундират с Histolith Halböл.</p> <p>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.</p> <p>Пукнатините с ширина над 1 см се запълват с помощта на сухи дървени клинове, които се натискат в дървената паста.</p>
Препоръчани покривни слоеве	<p>Препоръчани покривни материали:</p> <p>Histolith Sanopas-Holzrisspaste може да се покрие с Histolith Leinölfarbe (боя на базата на ленено масло) или с Capadur Color Wetterschutzfarbe.</p> <p>При тъмните цветове се нанася един слой grund Capalac Grundierweiss</p>
Разход	около 1,7 kg/dm ³
Условия за нанасяне	<p>Минимална температура на работа на материала, въздуха и основата:</p> <p>Мин. +10°C</p>
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