

# Histolith® Leinölfarbe

**Висококачествена боя на базата на ленено масло, предназначена за вътрешни или външни пространствено нестабилни строителни елементи.**



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	Боя на базата на ленено масло, предназначена за покритие на дървени строителни елементи, разположени на открито или на закрито, които не запазват размерите си, най-вече за гредоред, шиндел и ламперия. Боята е предназначена и за неалкални мазилки и за вътрешни гипсови орнаменти.
Свойства	- не съдържа ароматни съединения - висока устойчивост на неблагоприятни условия, - висока еластичност - удължено време за нанасяне
Свързващо вещество	Бързо съхнещо ленено масло.
Опаковка	2,5 л.
Цвят	Може да се оцвети по заявка в системата Caparol-Express.
Гланц	Лъскаво-копринен.
Съхранение	На прохладни места. Съдовете се съхраняват добре затворени.
Технически данни	Плътност: Около 1,05 g/cm <sup>3</sup>

## ОБРАБОТКА

Препоръчани основи	Основите трябва да са чисти, носещи, без разделителни вещества, трябва да са сухи и абсорбиращи
Подготовка на основата	<p><b>Небоядисано дърво</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Нови дървени строителни елементи: шлайфат се по посока на влакното, почистват се добре и се отстраняват излезлите на повърхността съдържащи се материали, като например, смолите. Отстраняват се заострените ръбове.</li> <li>- Старо, изменено дърво: шлайфа се до носещ слой или повърхността се подравнява с остьргващи ножове и се почиства внимателно. Отстраняват се заострените ръбове.</li> </ul> <p><b>Стари носещи слоеве:</b> Слоевете покрити с масла и алкидни лакове се шлайфат добре.</p> <p><b>Дисперсионни бои и акрилни лакове:</b> Отстраняват се.</p> <p><b>Гипсови мазилки и орнаменти:</b> Повредените слоеве се отстраняват. Структурата им се обновява с мазилка/хоросан за орнаменти и се оставя да изсъхне. Като основен слой се нанася Histolith Leinofarbe, разреден с 30% Caparol AF-Verdunner.</p>
Подготовка на материала	Преди нанасяне се разклаща добре. Histolith®



Структура на слоевете	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 разреди с макс. 10% Caparol AF-Verdünner
Импрегниране	Дъбово дърво на закрито и открыто: импрегнира се с един слой Histolith® Leinölfarbe , разреден с 30% Caparol AF-Verdünner.
Иглолистно дърво на открыто:	с Capalac Holz-Impragniergrund.
Иглолистно дърво на закрито:	с Histolith® Leinölfarbe, разреден с 30% Caparol AF-Verdünner.
Основен слой:	Histolith® Leinölfarbe
Междинен слой:	Histolith® Leinölfarbe
Краен слой:	Histolith® Leinölfarbe
Начин на нанасяне	Нанася се с четка.
Разход	Около 80-100 ml/m <sup>2</sup> на слой при нанасяне върху равни повърхности. Разходът расте при нанасяне върху грапави повърхности. Точният разход се определя с проби за всеки отделен обект
Условия за обработка	Минимум + 10°C температура на основата и средата.
Време за изсъхване	При боята на базата на ленено масло времето на съхнене е по-дълго, отколкото при модерните синтетични лакове.  При +20°C и 65% относителна влажност на въздуха, Histolith® Leinölfarbe изсъхва след 24 часа и може да се нанесе нов слой. При по-ниски температури и по-висока влажност на въздуха времето на съхнене се удължава. По време на съхнене в дълбочина на материала, което може да варира в зависимост от условията на обекта дори до 4 седмици, повърхността се защитава от механични действия и от прах.
Почистване на инструментите	Почистват се с вода, веднага след употреба.

## СЪВЕТИ

Мерки за безопасност (валидни към датата на публикация)	Да се съхранява на недостъпни за деца места. Опаковките се съхраняват добре затворени, в помещения с добра вентилация. Да се съхранява далече от запалими източници. Да не се пуши и да не се вдишват аерозолите или изпаренията на продукта. Да се избяга контакт с кожата и очите. Да не се излива във водите, канализацията или почвата. Да се използва само в помещения с добра вентилация. При погълдане да не се предизвиква повъръщане. Свържете се незабавно с лекар и покажете опаковката или етикета.
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	Прочетете техническия лист за безопасност (MSDS)

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.

### 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 № 1029

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](http://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