

СараМаХХ

Интериорна боя с високо качество и максимална покривна способност.



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

Интериорна боя с оптимални свойства и висока степен на покривност. За обикновени матови покрития на стени и тавани. СараМаХХ е подходяща и за работни и жилищни площи.

Свойства

- Емисии, сведени до минимум; без разтворители
- Не съдържа вредни субстанции
- Икономична
- Водоразредима, екологична, без мирис
- Лесна за полагане
- Добра дифузионна способност
- s_d стойност < 0.1 m

Съдържание

Синтетична дисперсия, отговаряща на Немския стандарт DIN 55945

Опаковки

Стандартна: 2.5 l, 5 l, 12.5 l и 15 l, Транспарентна: 12.5 l и 15 l
 СараМаХХ Airfix: Готови за употреба опаковки за ръчно и машинно полагане с Airless 25 l и 120 l контейнери.
 ColorExpress: 2.5 l, 7.5 l и 12.5 l

Цвят

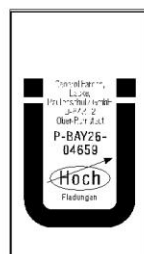
Стандартни цветове: Бял и Трансперентен
 СараМаХХ може да се тонира с CaparolColor или AVA оцветители. Ако повече от една опаковка е ръчно оцветена, всички трябва да се разбъркат преди употреба, за да се избегнат разлики в цвета. Количества над 100 L в отделен цвят могат да бъдат поръчани готово оцветени франко завод. СараМаХХ се оцветява машинно във всички настоящи цветни картели чрез тониращата система ColorExpress. Продуктът се проверява преди полагане, за да се избегне отклонение в цвета. Винаги използвайте продукти от една и съща партида за непрекъснати повърхности. Брилянтните и интензивни цветове може да имат по-ниска покривна способност. Препоръчително е да се нанесе първи слой в подобен пастелен нюанс базиран на бяла база. Възможно е да е необходим втори довършителен слой.

Степен на гланц

Обикновен мат (пълн мат според DIN EN 13 300).

Съхранение

На хладно и предпазено от замръзване място.



Технически характеристики

Характеристики според DIN EN 13 300: Тонирането може да доведе до изменения.
 Устойчивост на мокро триене: Клас 3 устойчивост на триене, отговарящ на DIN 53778
 Покривна способност: Клас 2, с разход от 8,5 m²/l или приблизително 120 ml/m²
 Зърнометрия: Фин(< 100 µm)
 Плътност: припл. 1,45 g/cm³

ПОЛАГАНЕ

Изисквания към основата

Основата трябва да бъде здрава, суха, чиста и без вещества, които биха могли да попречат на доброто сцепление. За справка VOB, част C, DIN 18 363, параграф 3.

Подготовка на основата

Мазилки/Шпакловки: Група Р II (варо-циментови разтвори), Група Р III (циментови разтвори):

Здрави мазилки и шпакловки с нормална абсорбираща способност не се нуждаят от предварителна обработка. Силно порьозни, песъчливи или абсорбиращи шпакловки/мазилки се третират с OptiGrund E.L.F. или CaraSol LF.

Гипс и гипсови шпакловки и строителни разтвори от група Р IV:

Грундира се с CaraSol Haftgrund. Замърсени гипсови шпакловки се почистват от прах и се грундира с CaraSol Tiefgrund TB.

Гипсокартон плоскости тип „сандвич“:

Повърхността се почиства. Грундирането и укрепването на гипсовите фуги става с CaraSol Tiefgrund TB. Цялостно се грундира с CaraSol Haftgrund, OptiGrund E.L.F. или с CaraSol LF. Повърхности, съдържащи водоразтворими вещества и обезцветители, се грундира с CaraSol AquaSperrgrund. За справка BFS Datasheet No. 12.

Бетон:

Премахват се остатъците от свързващи вещества и замърсявания.

Газобетон (AAC):

Грундира се с CaraSol в съотношение 1 : 3 с вода.

Тухли и зидария от варовикови тухли:

Не изискват предварителна обработка.

Здрави съществуващи покрития:

Матови и слабо абсорбиращи повърхности могат да бъдат третирани и без предварителна обработка. Гланцовите покрития се матират и грундира с CaraSol-Haftgrund.

Нездравни съществуващи покрития:

Премахват се нездравите покрития на емайли, бои и синтетични смоли, мазилки. Нанася се първи слой CaraSol Haftgrund за слабо абсорбиращи и гладки повърхности. За високо порьозни, песъчливи или абсорбиращи повърхности нанесете първи слой OptiGrund E.L.F. или CaraSol LF.

Бои, съдържащи туткал:

Измива се много старателно, оставя се да изсъхне и се грундира CaraSol-Tiefgrund TB.

Необработени тапети, съдържащи дървени частици, шамповани тапети:

Боядисва се без предварителна обработка.

Повредени тапети:

Тапетите се премахват напълно и се измива остатъчната лепилна и хартиена паста. Грундира се с CaraSol Tiefgrund TB.

Основи, засегнати с мухъл и плесен:

Плесента се почиства и се ползва Caratox или FungiGrund, след което се оставя да изсъхне напълно. Грундира се в зависимост от вида и състоянието на основата. Нанася се завършващ

слой Indeko W, Malerit W или Fungitex W за силно заразени повърхности, съгласно наредбите. За справка: Наредба за пестицидни агенти и Наредба за опасни вещества.

Основи, засегнати от никотин, влага, сажди или мазнини:

Петната от никотин, мазнини или сажди се почистват с вода, четка и домакински препарати, ако е необходимо. След като се почисти основата, се оставя да изсъхне напълно. Петна от влага се почистват със суха четка, след това се обработват с Cararol Aqua Sperrgrund. За силно замърсени повърхности се полага Aqua Inn N. 1.

Основи от дърво и производни материали:

Използват се продукти от серията Caracryl или Caracryl PU.

Поправки:

Дребни ефекти по основата се поправят с Cararol Akkordspachtel, след което основата се подготвя според типа.

Метод на работа

С бояджийска четка, валеж или Airless оборудване.

Airless метод:

Ъгъл на пръскане: 40° - 50°

Размер на дюзата: 0.019" - 0.021"

Налягане: 150 - 180 bar

Почистете незабавно след ползване инструментите с вода.

Система на полагане

За постигане на хомогенно и плътно покритие нанесете СараМаХХ, разреден с макс. 5% вода. Повърхности с наситен цвят може да изискват допълнителен първи слой СараМаХХ, разреден с макс. 10% вода. Нанесете първи слой Cararol Haftgrund за неравномерно абсорбиращи основи.

Разход

Приблизително 120 ml/m². Върху груби и релефни повърхности е възможно повече. Точната разходна норма се определя за всяка повърхност.

Условия на работа

Минимална температура за полагане и съхнене: +5 °C на продукта, въздуха и повърхността.

Време за съхнене

При температура около +20 °C и 65% относителна влажност, повърхността е суха след 4-6 часа. Напълно суха и готова за натоварване – приблизително след 3 дни. Ниската температура и високата относителна влажност на въздуха увеличават времето.

Забележка

При повърхности от една равнина трябва да се прилага метода „мокро в мокро“, за да се избегне появата на петна. Осигурете подходяща вентилация на помещението, когато използвате Cararol Tiefgrund ТВ. При неподходящо осветени повърхности (от странични прозорци) се препоръчва използването на CaraSilan.

Механични натоварвания (драскотини) по тъмни повърхности може да доведе до появата на светли ивици. За повърхности в интензивен цвят, подложени на механични натоварвания, се препоръчва финално покритие Premium Color в същия нюанс.

СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Внимание

Да се пази далеч от деца. Осигурете добра вентилация при полагане и съхнене на продукта. Да не се яде, пие или пуши, докато се използва боята. В случай на контакт с кожата или очите, незабавно изплакнете с вода. Не допускате продуктът да попадне в почва или канализация. Почистете инструментите с вода веднага след употреба.

Оползотворяване на отпадъците

Материали и съпътстващите ги опаковки се изхвърлят на безопасни места, в съответствие с изискванията на местното законодателство.

Макс. допустими стойности за съдържание на ЛОС

За този продукт (категория A/a): 30 g/l (2010). Този продукт съдържа max.1 g/l VOC.

Код на продукта – Бои и

M-DF01

лакове	
Декларация на съдържащите вещества	Поливинил ацетат, смола, титаниев диоксид, силикати, вода, добавки, консерванти.
Технически съвети	Тъй като е невъзможно всички случаи от практиката да се обхванат в настоящата техническа информация, ако вашия казус не е упоменат, моля обърнете се към представителите на Caparol във Вашия регион, ние с радост ще Ви окажем съдействие.

Техническа информация Nr. 331, обновена Май 2012:

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