

HaftGrund EG

Реминализиращ, повишаващ адхезията за последващи слоеве от силикатни емулсионни бои. За интериор и екстериор. Пигментиран грунд за гладки и леко абсорбиращи повърхности



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

Бял пигментиран грунд, с удължено отворено време за работа, за покриване на вътрешни и външни повърхности, преди нанасяне на финални покрития от синтетична емулсионна боя, силикатна емулсионна боя или силикатна боя. Подходящ за грундиране на гладки, здрави, стабилни основи, например гипскартон, бетон, както и леко абсорбиращи гипсови мазилки от група Plc -PIII, PIV. Особено подходящ за гипскартон. Опасност от натрупване има при нанасяне върху тънкослойни гипсови покрития. Повишава адхезията при грундиране на гладки, леко абсорбиращи основи, както преди нанасянето на всички видове тапети.

Характеристики

- Много добра адхезия на последващите слоеве
- Увеличава адхезията при тънки гипсови шпакловки
- Дълго отворено време за работа
- Не съдържа консерванти
- Подходящ за слабо абсорбиращи основи

Основа

Модифицирана синтетична дисперсия съгласно DIN 55945

Опаковка

Стандартен продукт: 5l, 12,5l; Airfix: 25l, 120l барел, 750l контейнер

Цвят

Бял.
Haftgrund може да се оцветява ръчно с макс. 25% оцветители CaparolColor или Amphicolor®.
HaftGrund EG може да бъде оцветен в компютърната система ColorExpress на всички обичайни цветове колекции със степен на яркост по-голяма от 70. Когато използвате багрила Histolith (разредете макс. 20%), свойството на продукта е гарантирано без консерванти.

Съхранение

Да се съхранява на хладно, но да се пази от замръзване

Технически данни

- Плътност: припл. 1,5 g/cm³
- Максимална зърнометрия: < 100 µm, S1
- Дифузионен еквивалент sdH₂O: (sd -Wert): <0,14 m (hoch), V1
- Водопропускливост: (w-Wert):> 0.5 [kg / (m² · h0.5)] (hoch), W1

Подходяща съгласно тех. информация № 606
Определяне на области на приложение

интериор 1	интериор 2	интериор 3	екстериор 1	екстериор 2
+	+	+	+	+

(-) не е подходящ / (0) подходящ условен / (+) адекватен



ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящи основи	Повърхностите трябва да са чисти, сухи, без разделителни вещества. Спазвайте ВОВ, глава. В, DIN 18363, параграф 3.
Подготовка на основата	Моля, консултирайте се с технически лист номер 650 „Носещи слоеве и подготовката им”, с оглед определяне съвместимостта на продукта с различните основи и необходимостта от подготовката им.
Нанасяне	HaftGrund може да се нанася с четка, с валеж или чрез пръскане.
Разреждане	Прилага се неразреден. Може да се разрежда с макс. 3% вода или CapaSol Konzentrat, за да се регулира консистенцията на материала.
Условия на обработване	Долна граница на температурата за обработка: + 8°C; максимална +30°C
Време за изсъхване	При +20°C и 65% относителна влажност на въздуха може да се боядисва след 12 часа. При по-ниски температури се удължава времето за съхнене
Разход	При гладки повърхности около 150-200 ml/m ² . При неравни повърхности консумацията се увеличава. Точната консумация се определя чрез вземане на проби.
Инструменти	Haftgrund EG може да се нанася с валеж (14-16 mm), четка или спрей. Ъгъл на разпръскване: 50° Дюза: 0,021-0,025“ Налягане на спрея: 150-180 бара Пистолетът е снабден с груб филтър за боя (зелен). При нанасяне чрез пръскане, боята се смесва добре и се стиска. Почистете с вода веднага след употреба.
Важно	За да запази специфичните си свойства, Haftgrund EG се смесва само с CapaSol Konzentrat, CaparolColor Vollton- und Abtönfarben oder AmphiColor Vollton- und Abtönfarben. Haftgrund не се комбинира с други материали.

СЪВЕТИ

Мерки за сигурност (валидни при дата на публикуване)	Ако е необходима медицинска помощ, имайте под ръка опаковката или етикета. Да се пази далеч от деца. По време на нанасяне чрез пръскане използвайте маска за лице с филтър P2.
Депониране	Рециклират се само празни опаковки. Течните остатъци от материала се обезвреждат в съответствие със законните разпоредби като отпадъци от бои на водна основа, сухи отпадъци от материали като сухи бои или домакински отпадъци.
Пределна концентрация на ЛОС	Този продукт (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Този продукт съдържа макс. < 1 g/l ЛОС (VOC)
Продуктов код	BSW 10
Състав	Полиакрилова смола, титанов диоксид, калциев карбонат, силикати, вода, калиев силикат, добавки.
Техническо съдействие	ДАУ Бента България ЕООД тел. +359 88 2 393894 E-mail: office.sofia@caparol.bg; Технически отдел: technical.dept@caparol.bg www.caparol.bg

Техническа информация 658. Издание май 2020 г.

Тази техническа информация е съставена на базата на последните постижения на техниката и опита ни. С оглед възможността от старана 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.bg
Дау Бента България ЕООД, Манастирски ливади-изток, бл. 19. www.caparol.bg; showroom@caparol.bg