

Easy Matt

Професионална боя с отлична покривност
и лесно нанасяне



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

EasyMatt е акрилна интериорна боя с високо качество, мат финиш. Лесна за нанася, с много добра покривност. Благодарение на специалната си формула, EasyMatt е идеална за големи повърхности, тъй като намалява следите от мечето в помещения с неподходящо осветление.

Характеристики

- С намалени емисии и без разтворители
- Отлична обработка
- Водоразредима, екологично чиста
- С много добър дифузионен капацитет
- Подходяща за помещения с неподходящо осветление

Основа

Синтетична дисперсия съгласно DIN 55945

Опаковка

Стандартна бака: 2,5 l, 9 l, 15 l, 28 l
ColorExpress: 2,5 l, 10 l, 15 l

Цвят

Бял.

Може ръчно да се тонира с колоранти AmphiColorR, с CaparolColor или с Color Essenz. В случай на ръчно оцветяване е необходимо да се смеси цялото количество боя, за да се избегнат разлики в цвета. При поръчка на боя над 100 литра, от един и същи цвят, продуктът може да бъде доставен оцветен директно от фабриката.

EasyMatt може да се оцветява и с компютърна система ColorExpress във всички обикновени цветови гами, със степен на яркост над 70.

Степен на гланц

Мат

Съхранение

На студено място, да се пази от замръзване.

Технически данни

Характеристики според DIN EN 13 300:

Поради оцветяването са възможни промени в техническите параметри.

- Устойчивост на мокро триене Клас 2, съгласно DIN 53 778
- Съотношение на контраста: Капацитет за покритие от Клас 2, при условия на рентабилност от 7 m²/l.
- Максимално гранулиране: фино (<100 µm)
- Плътност: 1,33 g/cm³



НАНАСЯНЕ

Препоръчителни основи

Повърхностите трябва да са чисти, сухи и без остатъчни вещества по тях. Спазвайте VOB, глава C, DIN 18363, ал. 3.

Условия за обработка

Мазилки от групата на хоросаните P II и P III/ с минимална устойчивост на натиск съгласно DIN EN 998-1 от минимум 1,5 N/mm²: Солидните мазилки с нормална степен на абсорбция се боядисват без предварително третиране. Върху силно порестите и абсорбиращи мазилки се нанася един слой грунд RollGrund Rapid или TiefGrund.

Мазилките на основата на гипс от групата хоросани PIV/ с минимална устойчивост на натиск съгласно DIN EN 13279 от минимум 2 N/mm²: Нанася се един слой грунд WeissGrund. Мазилката на основата на гипс се шлайфа, почиства и след което се нанася един слой грунд Dupa-Putzfestiger.

Строителните гипсови плоскости: Върху абсорбиращите плоскости се нанася един слой грунд RollGrund Rapid или TiefGrund. Върху много компактните плоскости, които са гладки, се нанася един слой грунд WeissGrund, за по-добро прилепване.

Гипсови плоскости (гипскартон): Шлайфат се следите от шпакловането. Гипсовите повърхности се заздравяват с грунд Dupa-Putzfestiger. След това се нанася един слой грунд WeissGrund, RollGrund Rapid или TiefGrund. Върху плоскостите с оцветяващи вещества по тях, които са водоразредими, се нанася един слой грунд Caparol AquaSperrgrund.

Бетон: Премахнат се евентуалните остатъци от веществата от кофража, както и прахообразните или пясъчливи вещества.

Бетон: нанася се един слой грунд Caparplex, разреден с 1:3 вода.

Неизмазана тухлена зидария или тухли газ-бетон с вар и пясък: Боядисват се без предварително третиране.

Носещи покрития: Матовите повърхности, леко абсорбиращи, се боядисват без предварително третиране. Лъскавите повърхности и покритията с лакове трябва да се шлайфат, за да се получи прилепваща повърхност. Нанася се един слой грунд WeissGrund.

Покрития без носещ капацитет: Отстраняват се повърхностите без носещ капацитет, каквито са лакираните повърхности, тези с дисперсионни бои по тях или мазилки на основата на синтетични смоли. Върху гладките повърхности, слабо абсорбиращи, се нанася един слой грунд WeissGrund. Върху много порестите и пясъчливи повърхности, които са абсорбиращи, се нанася един слой грунд RollGrund Rapid. Минералните бои без носеща способност се отстраняват механично, а повърхността им се почиства от прах. Нанася се един слой грунд Dupa-Putzfestiger.

Слоеве боя на основата на лепило: Повърхността се измива добре, като изцяло се отстраняват старите слоеве. Нанася се един слой грунд Dupa-Putzfestiger.

Небоядисани тапети – грапави, релефни или с щампи: Боядисват се без предварително третиране.

Не лепящ се тапет: Тапетът се премахва изцяло. Измиват се остатъците от лепило и други материали. Нанася се един слой грунд Dupa-Putzfestiger.

Повърхности, засегнати от мухъл: Мухълът се премахва чрез мокро почистване. Повърхността се измива добре с FungiGrund и се оставя да изсъхне. За боядисването на силно засегнатите повърхности се използват боите Fungitex-W или FungiStop-W. Следва да се спазват законовите правила и разпоредби (като например разпоредбите за биоцидните продукти и опасните вещества).

Повърхности с петна от никотин, вода, плесени или мазнини: Петната от никотин, както и тези от плесени или мазнини се измиват с вода, към която е добавен прах за пране и се оставят да изсъхнат добре. Изсъхналите петна от вода претърпяват сухо почистване с четка. Нанася се един слой изолиращ грунд AquaSperrgrund. Върху повърхностите с много петна нанесете за финален слой боя Aqua-inn N01.

Дърво и дървени материали: Покриват се с акрилни или полиуретанови лакове Caparcol, които са екологични и се разреждат с вода.

Начин на нанасяне	<p>Повърхности с малки дефекти: След съответната подготовка на повърхността, следват поправките с Caparol Akkordspachtel, според указанията за обработка, след което се нанася един слой грунд, според случая.</p> <p>С четка, с валеж или чрез нанасяне с Airless</p> <p>Нанасяне Airless: Ъгъл на пулверизиране: 40-50% Дюза: 0,021 – 0,025” Налягане при пулверизиране: 150-180 бара Инструментите се почистват с вода, веднага след употребата им.</p> <p>Слоят грунд/междинният слой: EasyMatt се разтваря с максимум 10% вода. Финишен слой: EasyMatt разтворен с максимум 5% вода.</p>
Разход	Около 100 ml/m ² на всеки слой, върху гладка основа. Върху груби повърхности разходът се увеличава. Точният разход се определя чрез извършване на проби.
Условия на работа	Не се препоръчва нанасяне в случай, че температурата на въздуха и на продукта е по-ниска от 5°C.
Време за изсъхване	При +20°C и 65% относителна влажност на въздуха, втори слой може да се нанесе след 4-6 часа. Боята е изсъхва напълно след около 3 дни. При по-ниски температури и висока относителна влажност на въздуха, времето се удължава.
Важно	<p>За да се избегнат видими натрупвания, трябва да се боядисва без прекъсване – “мокро върху мокро”. Въпреки, че EasyMatt дава отлични резултати при повечето условия на осветеност, при повърхностите с неблагоприятна осветеност се препоръчва да се използва продуктът CapaSilan.</p> <p>При нанасянето чрез Airless, боята трябва да се размеси добре и след това да се прецеди. Следите от направените поправки по повърхността зависят от много фактори и са неизбежни.</p>

СЪВЕТИ

Мерки за сигурност	<p>Може да предизвика алергична реакция на кожата. Ако е необходимо, съветвайте се с лекар, дръжте под ръка опаковката или етикета на продукта. Да се пази от деца. Избягвайте всякакъв контакт на продукта с очите, кожата и дрехите. Носете предпазни ръкавици/предпазни очила на очите. В СЛУЧАЙ НА КОНТАКТ С КОЖАТА, изплакнете засегнатото място с много вода и сапун. Продуктът съдържа: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on</p>
Отпадък	<p>Рециклират се само празни опаковки. Течните отпадъци от материала се премахват като се занасят на пункт за събиране на стари бои/лакове, както и отпадъците от сух материал като строителни отпадъци, останки от разрушения, битови отпадъци.</p>
Пределна концентрация на ЛОС	Този продукт (от категория A/a) съдържа: 30 g/l (2010). Продуктът съдържа <1 g/l ЛОС.
Техническо съдействие	<p>ДАУ Бента България ЕООД тел. +359 88 2 393894 E-mail: office.sofia@caparol.bg; Технически отдел: technical.dept@caparol.bg www.caparol.bg</p>