

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Боя за стени на водна основа за интериорна употреба, която е лесна за нанасяне, с време за съхнене, което позволява бързо използване на жилищните помещения; идеална за професионална употреба, тъй като има висока съвместимост и адхезия, запълваща сила, покритие върху различни видове основи. Свойствата на адекватна течливост и ниска склонност към разплискване позволяват нанасяне с ръчни или механични инструменти, което гарантира висока естетическа хомогенност и равномерна покривност. Благодарение на характеристиките си за отлична адхезия и непрозрачност е идеален за нанасяне директно върху гипсокартон без предварително грундиране. Благодарение на качеството си представлява естетическо и техническо решение за различни изисквания за боядисване с отлично ниво на завършеност. Филмът, който е еластичен и здрав, предлага висока устойчивост на проникване на петна и замърсявания; той е също така високоустойчив на миене, тъй като боядисаните повърхности са в състояние да издържат на силно износване, което позволява лесно почистване с обикновени почистващи препарати (максималната устойчивост на филма се постига 10 дни след нанасянето). Благодарение на наличието на ламелни агрегати той осигурява висока способност за уеднаквяване с отлична маскираност дори върху големи повърхности при всякакви светлинни условия. Силно покриваща, в повечето случаи грундът в същия цвят може да се покрие само с един слой. При нанасяне с четка той е особено разредем.

Боя с ниско въздействие върху околната среда, с намалено замърсяване, формулирана с емисии, близки до нулата, така че да се запази благосъстоянието на потребителите и хората, живеещи в околната среда; продуктът отговаря на изискванията на клас А+ съгласно съответния доклад за изпитване.

СЪСТАВ

Продукт без АРЕО, формулиран с водна дисперсия на смоли на основата на винилацетат/акрилат и избрани агрегати.

СВОЙСТВА НА ПРОДУКТА

	Клас EN 13300	Метод	Стойност
Ниво на гланц	Много непрозрачен	UNI EN ISO 2813	Блясък < 5
Задържане на мръсотия	Нисък	UNI 10792	$\Delta L > 3$ и ≤ 9
Устойчивост на мокро търкане	2	UNI EN ISO 11998	$L_{dft} \geq 5$ и $< 20 \mu$
Ниво на непрозрачност	2	UNI EN ISO 6504-3	≥ 98 и $< 99,5 \%$
Твърдо вещество по тегло Сушене		Вътрешен PF25 Вътрешен PF2	60-64 % Време за възстановяване на покритието 3 часа, пълно изсъхване 5 дни

СПЕЦИФИКАЦИИ

Специфично тегло Вътрешен PF3 1475-1575 g/l

SHELF-LIFE

1 година стабилност, ако продуктът се съхранява в оригиналната опаковка при температура между +5°C и +30°C.

ЦВЕТОВА ГАМА

Бяло.

ТИПИЧНО ИЗПОЛЗВАНЕ

Той е идеален за декорация и защита, също и в пастелни нюанси, с отлични естетически резултати и ниски разходи, на различни основи, нови или в процес на поддръжка, като мазилки с различен състав (циментови, варови, предварително смесени), бетон и фиброцимент, гипсокартон, шпакловки и стара боя, панели от различни материали за изложбени щандове и във всички случаи, когато се изисква бърза и рентабилна поддръжка, с отлични естетически резултати и на разумна цена. Благодарение на фината си структура, той е идеален за основи с хомогенна повърхност, тъй като възпроизвежда нейната текстура. По тази причина е отлично решение за покриване на фибростъкло или подобни покрития. При пръскане се уверете, че основата е без прах, и избягвайте прекомерното разпрашаване на продукта, като регулирате налягането, дюзата и разреждането, така че да се гарантира, че пръсканата боя овлажнява достатъчно повърхността. Върху основи, подложени на биологично замърсяване вследствие на плесени, добавете 2 литра A10 на всеки 14 литра боя.

ИНСТРУМЕНТИ

С валик, четка или безвъздушно пръскане.

ИЗТЪНЯВАНЕ НА

Валик, четка: 15-30% обемни с вода.
 Безвъздушно пръскане: 0-10% обемни с вода.
 Абсорбиращи основи: първо нанесете 70-100% от обема с вода.

ПОКРИТИЕ8- 10 m² /l на слой**ТЕМПЕРАТУРА НА ПРИЛОЖЕНИЕ**

+5°C +30°C

СИСТЕМА ЗА ПОКРИТИЯ

Циментови мазилки, мазилки от циментова замазка, хидравлична вар, шпакловка, гипсокартон, стоманобетон, сглобяем бетон, стари и нови безплесенни миещи се бои

1. Отстранете всички следи от прах и запълнете всички несъвършенства с помощта на лек пълнител *Stucco*.
2. Нанесете два слоя *Absolutecap Matt* върху чиста повърхност с интервал от 3 часа.

Мазилки, темперни бои и други силно абсорбиращи субстрати

Нанесете първия слой *Absolutecap Matt* с четка или валик, като избягвате пръскането и разреждате продукта със 70-100% обемни с вода. Степента на попиване на темперната боя може да се оцени по следния начин: след нанасяне на първия слой боя проверете дали са се образували множество въздушни мехурчета. В този случай абсорбцията е прекомерна и е необходимо да се процедира както при мазилковите шкурки или да се отстрани напълно предишната боя, като се намокри обилно с вода и се остърже с шпатула.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИТЕМ

Дисперсионна боя на водна основа за вътрешна употреба с клас на измиване 2, която се нанася със среден разход от 220 ml/m².

ИНСТРУКЦИИ

За да извършите работата по професионален начин, следвайте инструкциите за подготовка на повърхността съгласно книгите на CAP Arreghini. Данните от спецификацията са изчислени при температура +23 °C

и относителна влажност на околната среда 65 %. При различни условия данните и времевите интервали между една и друга стъпка могат да варират. Тази техническа информация е предназначена за приблизително ориентиране. Поради огромното разнообразие от основи и условия на приложение, препоръчваме да се провери пригодността на продукта и да се тества ефективността му върху конкретната конструкция.