

Capadecor VarioChips

Многоцветно покритие с чипсове за интериор.
Нанася се с пистолет.



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

| | |
|---------------------|---|
| Сфера на приложение | Многоцветни чипсове. Благодарение на оптичните си свойства, са идеални за ремонт на помещения, за полагане върху недостатъчно гладки стени, стъкло тъкани и груби тапети. |
| Характеристики | <ul style="list-style-type: none"> • Икономично и лесно нанасяне • Светлоустойчиви (с времето не избледняват) • Клас 2 на мокро триене (за Matt) според DIN EN 13 300 • Клас 1 на мокро триене (за Seidenmatt) според DIN EN 13 300 • Не пожълтяват • Много добра адхезия към основата • Алкалоустойчивост • Достатъчно отворено време за работа (около 15-20 мин.) VarioColl |
| Опаковка | 5kg |
| Цвят | Бял. 3D Umbra бял, 3D Warm бял, 3D Umbra бял, 3D Oase 30, 3D Tundra 20, 3D Ginster 90. |
| Съхранение | VarioChips: На сухо място. VarioColl/VarioFinish: На хладно, защитено от замръзване място. |
| Технически данни | VarioColl: специално водоразтворимо лепило със слаб мирис, без разтворители и пластификатори. VarioFinish Matt / Seidenmatt: Защитно покритие. Прозрачен безцветен лак, матов или копринен мат, не съдържа разтворители. |

ПРИЛОЖЕНИЕ

| | |
|------------------------|--|
| Подходящи основи | Основите трябва да са сухи и чисти, без разделящи субстанции. |
| Подготовка на основата | Виж техническата информация на Capadecor VarioColl. |
| Метод на нанасяне | VarioColl се нанася с четка, валик или чрез безвъздушно пръскане (размер на дюзата 0,021–0,025 inch и налягане 170–190 bar). VarioChips се нанася с пистолет за VarioChips с въздушно асистиране. Дебит на компресора мин. 400 l/min и налягане 1,8–2,0 bar. Пръска се от разстояние 60–80 cm. VarioFinish се нанася с четка и валик |



Изграждане на покритието

VarioColl - нанесете равномерен слой от лепилото с достатъчна дебелина за залепване на чипсовете. Да се има предвид, че някои от дизайните на чипсовете изискват оцветен VarioColl.

VarioChips - Разбъркайте добре чипсовете и ги поставете в пистолета за пръскане на VarioChips. Равномерно разпръснете върху мокрото лепило, докато покритие напълно и не останат гланцови участъци. Падналите по пода чипсове може да се използват повторно. Нанасянето на чипсовете да става само в мокро състояние на лепилото. Затова не нанасяйте лепило на повече от 50-60 cm пред разпръскването. Повърхности в една равнина обработвайте без прекъсване –от ръб до ръб. След изсъхване почистете незалепналите чипсове чрез замитане с подходяща четка. Отстранените по този начин чипсове не може да се използват повторно.

VarioFinish Seidenmatt - Нанесете покритието посредством валик и четка по метода „мокро в мокро” и разпределете добре за да не се получат ивици. При повърхности със сложна конфигурация препоръчваме да се използва VarioFinish Matt. Някои от дизайните съдържат слюда. Те следва да се финишират с VarioFinish Seidenmatt. В следствие от електростатичното напрежение, някои от чипсовете от слюда може да се ронят и след полагане на финашното покритие. Тази особеност не влияе на визията и не е предмет на рекламации.

Разход

Около 200 g/m². Точният разход се определя с пробно нанасяне.

Условия за полагане

Минимум +5°C на въздуха и основата.

СЪВЕТИ

Съвети за сигурност
(Състояние към момента на отпечатване)

Да се съхранява на недостъпни за деца места. При попадане в очите да се измие незабавно с вода. При нанасяне с машина да не се вдишва. Да не се допуска попадане в канализацията, водоеми или в почвата. Допълнителна информация има в Листа за безопасност..

Обезвреждане

Да се предават за рециклиране само празни опаковки. Течните останки да се третират като бои на водна основа. Твърдите остатъци – като битов отпадък.

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 810. Издание август 2012г.

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