

(досегашно наименование: Disboxid 948 Color-Chips)

Цветни люспи 2 – 4 mm DisboADD 948

Пластмасови люспи за индивидуално оформяне на повърхността на подови покрития с Disbon



Описание на продукта

Предназначение

Пластмасов чипс или слюда за посыпване върху подови покрития за индивидуално оформяне на повърхността.

Основа на материала

Равномерно оцветени люспи.

Опаковка/размери на опаковъчните кутии

1 kg

Цветови тонове

Стандартни цветови тонове: бяло, черно, светлосиво, жълто, червено, светлосиньо. Специално за колекцията FloorColor plus: Мурано (Murano) C1 до C4, Сиера (Sierra) C1 и C2, Леванте (Levante) C1 и C2, Биская (Biskaya) C1 и C2, Трентино (Trentino) C1 и C2, слюда златна и сребърна (Glimmer Gold und Silber)

Обработване

Подходящи основи

Прясно положени, гладки подови покрития на базата на епоксидна смола или полиуретанова смола.

Евентуално прогонване на въздуха с назъбен валяк трябва да се извърши преди посыпването на цветните люспи (чипс). Образуването на филма върху покритието все още не бива да е започнало, тъй като в противен случай няма да се получи достатъчно добро свързване. Подходящи за всички подови покрития Disbon. По принцип цветните люспи не бива да се прилагат при ESD системи, антистатични системи и WHG системи (системи за битови води съгл. Закона за битовите води).

Съотношение на сместа

Всички цветови тонове може да се смесват в произволно съотношение на сместа.

Метод на нанасяне

Цветните люспи (чипс) се впръскват в площа ударно посредством пистолетен механизъм с фуния (размер на отвора 10 mm) с прибл. 2 bar налягане. Площа се обработва равномерно посредством кръгово движение.

При посыпването малки количества [люспи] се изхвърлят с ръка нагоре и се оставят да паднат върху повърхността.

Да се избягват натрупвания на материала, за да се постигне равномерен външен вид.

Разход

За открит декоративен вид разходът е прибл. 20 – 40 g/m². По-големи стойности на разхода могат според цветовия тон да доведат до неравномерен вид на повърхността и до струпване на цветни люспи.

Време на изчакване

След достатъчно време на изчакване поръсената с люспи площ се запечатва във вътрешните помещения с DisboPUR W 458 или DisboXID 422 съгласно техническата информация. За външните площи се използва DisboTHAN 446 или DisboPUR 309.



Техническа информация № 948

Отвеждане на отпадъците	Унищожава се, като се вземат предвид разпоредбите на местните власти.
По-подробни данни	При обработването на материала трябва да се спазват Указанията за обработване и строителна безопасност, както и указанията на Caparol за почистване и поддръжка на подови настилки.
Техническа консултация	В този печатен материал не може да се изложат всички основи, съществуващи на практика, и тяхното техническо обработване. Ако трябва да бъдат обработвани основи, които не са поместени в настоящата техническа информация, е необходимо да се свържете и обсъдите това с нас или с нашите сътрудници за външно обслужване на клиентите. Ние имаме готовност да Ви консултираме в подробности и във връзка с конкретен обект.
Обслужване за технически консултации	ДАУ Бента България ЕООД тел. +359 88 2 393894 E-mail: office.sofia@caparol.bg ; technical.dept@caparol.bg www.caparol.bg

Техническа информация № 948 • актуалност: месец февруари 2019 г.

Настоящата техническа информация е съставена въз основа на най-новото равнище на техниката и нашия опит. Въпреки това с оглед на многообразието на основите и условията на обектите купувачът/потребителят не е освободен от задължението си в съответствие с отрасловите технически и професионални изисквания да провери нашите материали на своя отговорност за тяхната пригодност за предвидяната цел на приложение при съответните условия на обекта.

Валидна е само техническата информация в нейната най-нова редакция. Моля уверете се в актуалността на тази редакция на страницата www.disbon.de

ДИСБОН ГмбХ • Родърфер Щрасе № 50 • 64372 Обер-Рамщат • телефон: +49 6154 71-71719 • телефон: +49 6154 71-71008 • интернет: www.disbon.de

