

Caparplex

Специален, водоразтворим грунд за интериор и екстериор, подходящ за защитно покритие на тапетите.



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение

Сарарплекс е водоразтворим, безцветен акрилен грунд за интериор и екстериор. Специално предназначен за основи с неравномерна до висока хигроскопичност, като напр. поробетон и газобетон. Той уеднаквява абсорбиращата способност на основата и осигурява на последващия слой синтетични вододисперсионни бои по-дълго отворено време за работа. Подходящ е като защитно покритие на тапетите, като ги предпазва от пожълтяване.

Характеристики

- Устойчив на атмосферните условия
- Водоразредим
- Екологично чист
- С приятна миризма
- Заздравява третираната основа
- Не пожълтява от светлината и времето
- Бързосъхнещ

Материална основа

Модифицирана дисперсия на водна основа.

Опаковка

1l, 5l, 10l

Съхранение

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

Технически данни

Плътност: припл. 1,0 g/cm³



ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящи основи	Основите трябва да са чисти, сухи, здрави и без наличието на разделящи субстанции. Според наредбата за строителни услуги VOB, част C, DIN 18363, ал. 3.
Подготовка на основата	Относно приложението на продукта за различните типове основи и тяхната предварителна подготовка да се вземе под внимание техническа информация номер 650 "Основи и тяхната подготовка".
Разреждане	Разрежда се само с вода.
Нанасяне	<p>Върху нормални абсорбиращи основи се разрежда с 1-2 части вода.</p> <p>За високо порьозни повърхности Saraplex се разрежда с 3-4 части вода, като се изиска след това повторно нанасяне.</p> <p>Ако основата е бетонна, Saraplex да се разрежда с 3 части вода. За копринено матови, гланцови покрития или като защитно покритие за тапетите в интериора да се разрежда с 1-2 части вода, за матово покритие с 4 части вода, а за копринено бляскави покрития да се нанася неразреден.</p> <p>За облагородяване на туткалена боя да се използва приблизително 5% Saraplex.</p> <p>При нанасяне върху тапети може да се появи размиване на цветопечата. Затова да се изпробва предварително поносимостта на продукта към дадения вид тапет.</p>
Разход	<p>В зависимост от абсорбиращата способност и състоянието на основата разходът е приблизително 50–200 ml/m².</p> <p>Точният разход може да се установи след пробно нанасяне на конкретната повърхност.</p>
Условия за нанасяне	Ниска температурна граница при нанасянето и съхненето. Минимални температури на работа: +5 °C за основата и въздуха в помещението.
Време за съхнене	<p>При температура +20 °C и относителна влажност на въздуха 65 % за приблизително 12 часа след полагане.</p> <p>При по-ниски температури времето за изсъхване се удължава.</p>
Инструменти	<p>Saraplex може да се нанася с четка, валик или чрез пръскане.</p> <p>При използване на машина за безвъздушно полагане се следват следните параметри:</p> <p>Безвъздушно полагане:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ъгъл на пръскане: 60°; • Дюза: 0,029"; • Налягане: 50 bar. <p>Използваните инструменти да се почистват веднага след употреба с вода.</p>
Съвети	<p>Saraplex не е подходящ за хоризонтални повърхности с водни натоварвания.</p> <p>Продуктът е съвместим с всички Saracol дисперсионни материали.</p>

СЪВЕТИ

Препоръки за безопасност (валидни към датата на публикуване)

Да се пази далече от деца. При употреба на шлифовъчно устройство да се използва противопрахов филтър P2. По време на нанасянето и съхненето на грунда да се осигури добра вентилация.

Да се избягва яденето, пиенето или пушенето при употребата на грунда. В случай на контакт с очите или кожата, да се изплакнат веднага обилно с вода. Да не се изсипва съдържание от продукта в канализацията, водоизточниците или почвата. Използваните инструменти да се почистват веднага след употреба с вода и сапун.

Обезвреждане	За рециклиране да се предават само празни опаковки. Течното съдържание от продукта да се изхвърля като течни бои на определените за това места. Засъхналите остатъци от продукта да се изхвърлят както остатъци от стари вододисперсионни бои или като домашни отпадъци.
Пределна концентрация на ЛОС	Този продукт (Cat. A/h): 30 g/l (2010). Този продукт съдържа макс. 10 g/l ЛОС (VOC).
Състав	Поливинилацетатна дисперсия, вода, помощно средство за образуване на гланцов филм, добавки, консерванти.
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 656. Издание септември 2019 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