

ПОВЪРХНОСТЕН КОНСОЛИДАТОР ЗА ЦИМЕНТОВИ ОСНОВИ

СЪСТАВ

Състав на базата на специални, модифицирани, неорганични минерали (литиеви силикати), разтворени в деминерализиран разтвор.

РАБОТЕН ДИАПАЗОН

Консолидиращ агент за порьозни и ронливи повърхности, както нови, така и стари, в бетон и / или пясъчно-циментов предмет на автомобилен и пешеходен трафик. Съставът увеличава устойчивостта на абразия на основата, чрез инхибиране на нейната пропускливост.

Подходящ като втвърдяващ агент, тъй като намалява прекомерното изпаряване.

Подходящ също за ронливи или рушащи се мазилки, пирокластични скали (туф) и тухли от всякакъв род.

КАЧЕСТВО

Продуктът е подложен на внимателни и постоянни проверки в нашите лаборатории.

Използваните суровини са строго подбрани и контролирани.

СПЕЦИФИЧНИ ТЕХНИКИ	Получени РЕЗУЛТАТИ	МЕТОД ЗА АНАЛИЗ
Съотношение на катализи (*)	Еднокомпонентен.	13 IST 21
Специфично тегло (**)	1, 1 - 1, 3 g/cm ³ на 20 ± 2°C.	ASTM D 1475 EN ISO 2811-1
Разреждане (*)	Продуктът е готов за употреба.	13 IST 21
Изсушаване и втвърдяване (*)	На допир след 1 - 2 часа на 20 ± 2°C. Реакцията продължава няколко месеца след прилагане на състава.	ASTM D 1640 EN ISO 866
Консумация и добив (*)	(теоритично за слой) 0,100 - 0,600 Kg/m ² , според абсорбцията на основата. Предозирването може да предизвика образуването на филми с появата на белезникави ореоли.	13 IST 03
Филмов външен вид (*)	Прозрачен, във високи дози, със склонност към изобелване; в такива случаи веднага пристъпете към отстраняване на излишното чрез измиване.	/
брой слоеве	Един или два слоя, на времево разстояние от 2-3 часа, един от друг.	/
Инструменти за измиване	С вода.	/
Съхранение в магазин	12 месеца в добре затворена оригинална опаковка, в сухи и проветриви помещения, при температури не по - ниски от + 10°C. Не излагайте опаковките директно на слънце.	/

(*) Test eseguiti secondo le modalità riportate nel piano interno di controllo, provini non a film. RIF. UNI EN 13892-2 (altospessore). (**) Valori Tipici

Повърхностни подготовки

Повърхността трябва да е чиста и суха, без масла, бои и стари покрития.

Евентуалните несъвършенства или нередности, които могат да компрометират крайния естетически ефект, трябва да бъдат коригирани чрез шлайфане и/или трябва да се регулира основата преди полагането на следващи продукти.

При наличие на процеси на напукване и/или пукнатини в основата, внимателно проверете естеството на тези явления: ако се дължи на оттегляне или на структурни функционални явления, които тежат върху самата опора. Както при статични, така и при динамични пукнатини, се консултирайте с техническия отдел, за да се намесят по подходящият начин. Никаква отговорност не може да носи продуктът, в случай че тези процеси на напукване засягат същото, като в UNI EN 10966, такива системи не са саморазливащи се.

Евентуални следи от масла, смазки, бои, глазури и т.н., трябва да бъдат предварително отстранени.



Повърхностни
подготовки

Преди да продължим към полагане на продуктите Pava Resine е задължителна предварителна обработка на всички критични точки (евентуални напуквания по основата, ъглите, ръбовете, вертикалните клапи, добавяне на разширение или на структури, писти, канализации, решетки, свързване на стрехи, водосточни тръби, стъпала и прагове, капандури, системни тръби и преминаващи тела).

Приложения

Напръскване с ниско налягане или чрез механично действие с единична четка, за да се улесни проникването на състава. При нанасяне с восьчна подложка не е необходимо да се изплаква повърхността. Ако се нанася с единична дискова машина, "масажирайте" продукта, нанесен върху повърхността, след което (когато започне да залепва) намокряйте допълнително и след това изплакнете остатъците, които не са попили. При наличие на високи дози всеки филм, направен (почти водоустойчив) при наличие на висока влажност, може да бъде нестабилен. Препоръчва се използването на защитни ръкавици и очила.

Опаковки и бои

Прозрачен, наличен в пластмасови контейнери от lt. 5,000 - 10,000 - 25,000. ΔE Cielab <5,0 не обвързващ.

Предупреждения

Ако при отваряне, продуктите показват някакви признаци на нестабилност/ разграждане, сред които са сгъстяване, кристализация, желатинизиране, утаяване .. и т.н. , поради неправилно съхранение на материала (температура/влажност), както по време на транспортиране до магазина, така и в крайния склад или поради изтичане срокът на годност, НЕ се препоръчва използването им.

Продуктът е за професионална употреба.

Силно се препоръчва, преди употреба на продуктите Pava Resine да участвате в подготвителен курс. Който и да използва тези продукти без да бъде подготвен се излага на риск.

Дръжте далеч от деца. По време на употреба проветряйте добре работното място. Не яжте, не пийте и не пушете по време на работа. По време на употреба носете винаги защитни ръкавици и очила. Измийте се незабавно в случай на контакт с очите или кожата и се консултирайте с лекар. В случай на поглъщане веднага се свържете с медицинска помощ.

Правила за спазване

Гореспоменатите продукти имат слабо въздействие върху околната среда и въздействат за намаляване на замърсяването с разтворители, подобрявайки качеството, безопасността и хигиената на потребителя. Препоръчително е стриктно спазване на хигиенните правила във връзка с боравенето със смоли (Circ. Min. Lav. 46/1979 e 61/1989). За повече информация вижте информационния лист за сигурност.

QR-CODE: IN CASO DI MANCATO DOWNLOAD DALL'ETICHETTA RICHIEDERE NUOVA EMISSIONE. Le indicazioni contenute nella scheda tecnica sono quanto di più aggiornato a ns.disposizione sulle quali ci riserviamo ogni opportuna modifica; tali informazioni devono tuttavia essere considerate senza alcun valore vincolante e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Dato che l'impiego del prodotto ha luogo anche al di fuori del ns.controllo le responsabilità per l'errata utilizzazione dello stesso ricadono esclusivamente sull'utilizzatore e quindi non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Qualsiasi dichiarazione di garanzia ai fini di efficacia necessita di espressa e specifica conferma scritta da parte di Pava Resine Srl. Non dispensano inoltre il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge, peraltro il cliente è tenuto a verificare che i valori riportati nella scheda tecnica siano validi anche per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati e/o sostituiti da edizioni successive. La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti. Per il resto si rimanda alle ns. Condizioni Generali di Fornitura, in particolare anche riguardo alla responsabilità per eventuali difetti. Le nostre Condizioni Generali di Fornitura sono disponibili sul nostro sito all'indirizzo www.pavaresine.com

