

СЪСТАВ

Продуктът е съставен от специални и кополимерни, уретаново-акрилни смоли, във водна дисперсия, съвместими с материали от циментово естество.

РАБОТЕН ДИАПАЗОН

Върху всякаква конструкция, от бетон, от дърво или от смола: отливки, мазилки, стени (реставрация) и стари подове.

СЕРТИФИКАЦИИ

- Нормативно съгласие LEED за материали с ниски емисии (low emitting materials), EQ Credit 4.1—4.2 —4.3, намаляване емисиите на замърсители(VOC) в сградите.

КАЧЕСТВО

Продуктът е подложен на внимателни и постоянни проверки в нашите лаборатории. Използваните сировини са строго подбрани и контролирани.

СПЕЦИФИЧНИ ТЕХНИКИ
Получени РЕЗУЛТАТИ
МЕТОД ЗА АНАЛИЗ

Съотношение на катализи (*)	Материалът е готов за употреба и/или може да се разтвори с вода, в зависимост от основата. Всички съставки Pava Resine трябва да бъдат смесени внимателно, преди да сепристипят към различни фази на полагане. Не се допуска ръчно смесване. Неправилното смесване довежда до непълно втвърдяване на покритието. За цветната версия се препоръчва използването на пълната опаковка. В случай че е необходимо да се разделят опаковките, внимавайте всички цветни компоненти да се смесят добре, за да се разпръснат равномерно пигментите.	13 IST 21
Специфично тегло (**)	1,00 - 1,15 g/cm ³ на 20 ± 2 °C.	ASTM D 1475 EN ISO 2811-1
Висязкозитет на 25±2°C (**)	тиксотропен	ASTM D 2196 EN ISO 3219
Разреждане (*)	5% - 30% с чиста (не заледена) вода в сместа.	13 IST 21
Продължителност на сместта (*)	Еднокомпонентен.	13 IST 22 EN 9514
Изсушаване и втвърдяване (*)	След 2 часа на 20 ± 2°C при 50 ± 10% U.R., втвърдяване след 2 - 3 дни, според нанесената дебелина и условията на околната среда.	ASTM D 1640 EN ISO 866
Повторно нанасяне на покритието (**)	Според условията на околната среда. Проверете средната остатъчна влажност на основата с хигрометър преди нанасянето на смолисти покрития. При несъвместимост, консултирайте се с техническия офис.	ASTM D 1640
Консумация и добив (*)	I Според вида основа, която ще се обработва и съответните дебелини, които се стремим да достигнем (теоритично) 0,100 - 0,150 kg/m ² .	13 IST 03
Филмов външен вид (*)	Прозрачен.	/
Брой слоеве	В зависимост от изискваните дебелини.	/
Инструменти за измиване	Внимателно измиване с вода.	/
Съхранение в магазин	6 месеца в добре затворена оригинална опаковка, при стайна температура (между 5-35°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.



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY



Повърхностни подготовки	<p>Почистете перфектно повърхността, която трябва да е здрава, чиста, без прах и мазнини, без ефлоресценция, без прекъсвания, втвърдена, суха и достатъчно грапава.</p> <p>Всякакви несъвършенства или нередности, които могат да компрометират крайния естетически ефект, трябва да бъдат корегирани чрез шлайфане и/или трябва да се регулира основата преди полагане на следващи продукти.</p> <p>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 саморазливачи се.</p> <p>Еventуални следи от масла, смазки, бои, глазури и т.н., трябва да бъдат предварително отстранени. Преди да продължим към прилагане 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 стръхи, водосточни тръби, стъпала и прагове, капандури, системни тръби и преминаващи тела).</p>
Приложения	Нанася се, според вида на основата, с четка, валяк или с машина за боядисване; при температури не по-ниски от 10 °C.
Опаковки и бои	В опаковки от Lt. 5,000 - 10,000. Пигментира се с оцветяващи пасти на водна основа, вмъкнати в базата . ΔE Cielab <5,0 не обвързващ.
Предупреждения	<p>Ако при отваряне, продуктите показват никакви признания на нестабилност/ разграждане, сред които са състяяване, 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 му.</p> <p>Продуктът е за професионална употреба.</p> <p>Силно се препоръчва, преди употреба на продуктите Pava Resine да участвате в подгответелен курс. Който и да използва тези продукти без да бъде подгответен се излага на</p> <p>Дръжте далеч от деца. По време на употреба проветрайте 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 погълъщане веднага се сържете с медицинска помощ.</p>
Правила за спазване	Препоръчително е стриктно да спазвате хигиените правила, за повече информация вижте нашия информационен лист за безопасност.

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

