

**СЪСТАВ И РАБОТЕН
 ДИАПАЗОН**

Тиксотропна добавка / сгъстител на прах, подходяща за увеличаване на вискозитета на епоксидни и полиуретанови системи, разтворими или 100% твърди. Не е подходяща за водни системи.

СПЕЦИФИЧНИ ТЕХНИКИ

РЕЗУЛТАТИ

МЕТОД ЗА АНАЛИЗ

СПЕЦИФИЧНИ ТЕХНИКИ	РЕЗУЛТАТИ	МЕТОД ЗА АНАЛИЗ
Дозировка	1 – 8 %, според необходимостта Дисперсията на прахообразния заряд трябва да се извърши с подходящ смесител, способен да придаде значителни сили на срязване, като например да разпръсне добавката в първични гранули. Наличието на евентуални бучки, най- вероятно се дължи на неподходяща дисперсия.	13 IST 21
Специфично тегло (**)	1,5-1,7 g/l	ASTM D 1475 EN ISO 2811-1
Сух остатък (**)	100 % твърд. Прахообразен. Много променлив.	ASTM D 2369 EN ISO 3251
Разреждане (*)	Готов за употреба.	13 IST 21
Външен вид (*)	Сатен / непрозрачен.	13 IST 03

Съхранение в магазина

12 месеца в добре запечатани опаковки, във вентилирана и суха околна среда.

(*) 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

Проверете техническото упътване на покриващия продукт.

Приложение

Проверете техническото упътване на покриващия продукт.

Опаковки и бои

Опаковки от kg. 25,000

Предупреждения

Ако при отваряне, продуктите показват някакви признаци на нестабилност/ разграждане, сред които са сгъстване, 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.
 Продуктът е за професионална употреба.
 Силно се препоръчва, преди употреба на продуктите Pava Resine да участвате в подготвителен курс.
 Всеки който използва тези продукти без да бъде подготвен се излага на риск.

Дръжте далеч от деца. По време на употреба проверяйте 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

Препоръчително е стриктното спазване на хигиенните разпоредби, които се използват за работа със смоли (Circ. Min. Lav. 46/1979 e 61/1989). За повече информация се консултирайте с нашето упътване 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



**COMPOSITION AND
 FIELDS OF
 APPLICATION**

Thixotropic additive / thickening agent in powder form, suitable for increasing the viscosity of solvent or 100% solid epoxy and polyurethane systems. Not suitable for water-based systems.

**TECHNICAL
 SPECIFICATIONS**

RESULTS

METHOD OF ANALYSIS

Dosage	1 - 8 %, as required. The dispersion of the powder filler must be carried out with a suitable mixer, capable of imparting significant shear forces to disperse the additive into primary granules. The presence of any lumps is reasonably attributable to inadequate dispersion.	13 IST 21
Specific Weight (**)	1,5-1,7 g/l	ASTM D 1475 EN ISO 2811-1
High Solid Content (**)	100 % solid. Powder. Very volatile.	ASTM D 2369 EN ISO 3251
Dilution (*)	Ready to use.	13 IST 21
Film Appearance (*)	Satin/matt.	13 IST 03
Warehouse storage	Months 12 in well-sealed packages and stored in a dry, airy place.	-

(*) Tests carried out in accordance with the internal test plan, non-film specimens. REF UNI EN 13892-2 (high thickness)
 (**) Typical values

Surface preparation

Please refer to the technical data sheet of the coating product.

Application

Please refer to the technical data sheet of the coating product.

Colours and Packs

Plastic packages of 1,000 kg or as required.

Warnings

If, when the container is opened, the products should show any signs of instability/degradation such as thickening, crystallisation, gelatinisation, settling, flotation, etc., due to incorrect storage of the material (temperature/humidity) either during transport or in the final storage area, or use after the expiry date, we do not recommend using them.

Product for professional use.

It is strongly recommended to attend an applicators' course before using Pava Resine products. Anyone using these products without authorisation does so at their own risk.

Keep out of the reach of children. During use and drying, ventilate the premises thoroughly. Do not eat, drink or smoke during use. Wear protective gloves and goggles during use and use the usual precautions for handling chemicals. In case of contact with the eyes or skin, wash immediately with plenty of water and consult a doctor. In case of ingestion contact a poison control centre or doctor immediately. Air the premises before staying there.

Rules to be observed

We recommend scrupulous observance of the hygiene regulations in use when handling resins (Circ. Min. Lav. 46/1979 and 61/1989). For information, see our Safety Data Sheet.

QR-CODE: IF THE LABEL IS NOT DOWNLOADABLE, PLEASE REQUEST A NEW ONE. The information contained in the data sheet is the latest available to us and we reserve the right to make any necessary changes; however, this information is to be regarded as non-binding and bears no legal contractual relationship or ancillary obligation to the contract of sale. Since the use of the product also takes place outside of our control, any liability for the incorrect use of the product lies exclusively with the user and therefore does not imply that we assume any guarantee or liability for the end result of the work. Any declaration of warranty for the purpose of effectiveness requires express and specific written confirmation by Pava Resine Srl. Furthermore, they do not relieve the customer from the exclusive burden and responsibility of verifying the suitability of our products for the use and purposes they are intended for; moreover, the customer is obliged to check that the values given in the technical data sheet are also valid for the batch of product he/she is interested in and are not superseded and/or replaced by subsequent editions. This data sheet cancels and replaces the previous ones. For the rest, please refer to our General Terms and Conditions of Delivery, in particular also with regard to liability for defects. Our General Terms and Conditions of Supply are available on our website at www.pavaresine.com.

