

ОПИСАНИЕ

Pava Comp GLS 60 е втвърдител на базата на модифицирани алифатни и циклоалифатни амини, който се използва като омрежващо вещество за hot casting и moulding на епоксидни смоли.

РАБОТЕН ДИАПАЗОН

- Процеси на горещо леене
- Процеси на формоване
- Цялостно производство
- Нисък вискозитет по време на обработка
- Отлична прозрачност и стабилност на цвета

ПРЕДИМСТВА

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
Цвят (Hazen)	0-30 APHA	ASTM D 1209
Динамичен вискозитет (20°C)	700-2500 mPa.s	ASTM D 2196
Амино стойност	340-360 mg KOH/g	UNI-EN 1877-2
Специфично тегло (20° C)	0,995 g/cm ³	ASTM D 1475
HEW	83 g	/
Съхранение в магазин	6 месеца от датата на произвеждане, в оригинална, запечатана опаковка, при стайна температура. Съхранявайте далеч от топлина и влажност в добре затворени опаковки.	/

Предупреждения

Дръжте далеч от деца. По време на работа 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.

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

