

CHEMEX PIGMENT F

Fotoluminiscenční práškový pigment pro systémy CHEMEX POX.

Popis

Netoxický zelený fotoluminiscenční práškový pigment na bázi sulfidu zinečnatého. Při vmíchání do epoxidových systémů CHEMEX POX vytváří svítící efekty ve tmě po předchozím nasvícení. Doba svícení cca 8 hod. Velikost zrn 5 – 10 µm

Zpracování

Používejte za pokojové teploty. CHEMEX PIGMENT F vmíchejte do složky A (pryskyřice) systémů CHEMEX POX. Zpočátku vmíchejte menší množství a přidávejte postupně tak, abyste dosáhli požadované sytosti odstínu. Doporučuje se vmíchat 1-10% váhově k použitému množství sl. A. Množství přidaného pigmentu neovlivňuje délku svítivosti, ale její intenzitu. Pigment vmíchejte pomalu tak, aby nedošlo k našlehání pryskyřice. Poté proveďte natužení příslušným množstvím složky B (tvrdidla). Zvláště u pomalu tvrdnoucích pryskyřic (např. CHEMEX POX Z21) má pigment tendenci se usazovat.



Balení: 30 gr.

Skladování

Skladujte v dobře uzavřených obalech, v krytých suchých skladech při teplotách 5-25^o C. Záruční doba je 24 měsíců od data výroby. Chraňte před horkem a sálavým teplem. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí.

Bezpečnostní údaje

Důsledným používáním ochranných pomůcek se chraňte před přímým kontaktem pigmentu, pryskyřice i tvrdidla s Vaší pokožkou, nebo očima. Zabraňte vdechnutí pigmentu. Podrobné údaje týkající se bezpečného zacházení a ochrany zdraví jsou uvedeny v bezpečnostním listu.

Poznámka

Informace uvedené v tomto aplikačním listě, především rady pro zpracování a použití materiálů dodávaných Chemex s.r.o. jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech z oblasti vývoje kompozitních systémů při standartních podmínkách a řádném skladování a užívání. Vzhledem k různorodosti materiálů, rozdílným klimatickým podmínkám a dalším vnějším vlivům nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení jsou právně nezávazná, zpracování výrobku je nutno přizpůsobit konkrétním pracovním podmínkám. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku, který Vám rádi zašleme na vyžádání. V případě jakýchkoliv dotazů kontaktujte náš technický, nebo obchodní servis.

Vydáno: 11/2019 ver. 1.0