

Zaštitno - dekorativni epoksidni sistem

Opis proizvoda

EPOFIKS je modifikovani transparentni dvokomponentni epoksidni sistem.

Područje primene

Namenjena je za obradu ukrasnih predmeta od plastike (stikeri), metala i drveta.

Glavne osobine

- Mehanička otpornost
- Odlična prionjivost za podlogu
- Dekorativan izgled
- Transparentnost
- Bez mirisa
- Jednostavna primena

TEHNIČKI PODACI

Boja

Transparentna, bezbojna masa.

Rok trajanja i skladištenja

Minimum 6 meseci u neotvorenom pakovanju uskladištenom na suvom mestu i temperaturi iznad +15°C. Zaštiti od smrzavanja.

Oblik isporuke

Oblik i veličina kompleta moguća prema Vašim zahtevima.
Svaki komplet obuhvata komponentu A i komponentu B u tačnom omeru.

Neophodan alat i oprema

Elektronska vaga sa tačnošću od 1g.

UPUTSTVO ZA PRIMENU

EPLIT masa se priprema tako što se komponenti A doda komponenta B i izmeša.

ODNOS MEŠANJA - BEZBOJNA

komponenta A 100 grama (100 mililitara)

komponenta B 50 grama (52 mililitara)

Radi preciznosti, preporučujemo odmeravanje vagom. Komponente su spakovane u tačno određenom odnosu mešanja. Za spravljanje manjih šarži od originalno pakovanih obavezna je upotreba vage (odmeravanje u gramima) ili šprica (odmeravanje u mililitrima). Za potpunu homogenizaciju mase dovoljno je nekoliko minuta. Izmešana masa se odmah izliva na podlogu. Vreme ugradljivosti izmešane mase je oko pola časa (20°C) za 100 g smeše. Veća količina uzmešanog materijala, kao i veća temperatura, skraćuje radno vreme. Za lakiranje u izmešanu masu dodati naš razređivač K do potrebne gustine (do 10% u odnosu na A komponentu). Ugrađeni materijal na 20°C potpuno veže nakon 24 časa.

Radni uslovi

☀ Temperatura prostorije: min 15°C, max 30°C (optimalno 20°C)

☀ Relativna vlažnost vazduha: ispod 85%

UPOZORENJE

Čišćenje alata

Odmah nakon upotrebe alat oprati nitro razređivačem.

SIGURNOSNI PROPISI I ZAŠTITA NA RADU

Pri radu sa epoksidnim proizvodima potrebno je izbegavati direktan kontakt sa sluzokožom i kožom. Obavezna je upotreba rukavica. Uprljano kožu očistiti razređivačem, a zatim oprati sapunom i toplom vodom i namazati nekom zaštitnom kremom. U slučaju prskanja materijala u oči iste je potrebno ispirati velikom količinom vode. Za rad sa hemijskim materijama, kao i skladištenje i uklanjanje otpada pridržavati se fizičkih, sigurnosno-tehničkih i ekoloških propisa.

IZJAVA O OGRANIČENOJ ODGOVORNOSTI

Sve informacije navedene u ovom tehničkom listu, prenete su verodostojno i savesno i baziraju se na našim saznanjima. Izgled finalnog proizvoda i njegove fizičko-hemijske karakteristike zavise od pažljive pripreme i načina nanošenja epoksidnog sistema na koje mi nemamo nikakvog uticaja. Obaveza garancije ograničava se na kvalitet isporučene robe.