



WAX SOLUTION 9872

(Voskový roztok 9872)

TECHNICKÝ LIST

Popis:

WAX Solution 9872 je 5% roztok parafínu v styréne.

Plne vytvrdená živica môže mať lepidlo povrch vďaka inhibícii vzduchom. Vytvrdený povrch môže byť zlepšený prídavkom parafínu.

Doporučené dávkovanie do gelcoatov s cieľom získať topcoat: 3% WAX SOLUTION 9872

Doporučené dávkovanie do polyesterových a vinylesterových živíc: 2% WAX SOLUTION 9872

Typické vlastnosti dodávaného produktu:

Vlastnosť	Hodnota	Testovacia metóda
Hustota	0,89 – 0,92 g/cm ³	ISO 2811-2001
Bod vzplanutia	32°C	ASTM D 3278-95
Stabilita od dátumu výroby	12 mesiacov	G180

Produkt môže pri nižšej teplote kryštalizovať, preto by mal byť skladovaný pri izbovej teplote (pred použitím).

Skladovanie

Ak je produkt skladovaný v tmavej miestnosti, originál, perfektne uzavretý, maximálna teplota 24°C, zostane stabilný po dobu najmenej 12 mesiacov od dátumu produkcie. S produktom by sa nemalo pracovať pokiaľ nie je zahriaty minimálne na 18°C. Obalové materiály ktoré sa používajú na skladovanie polyesterových živíc nesmú obsahovať meď a jej zliatiny. Skladovať oddelene od oxidujúcich materiálov, peroxidov a solí kovov. Sude musia byť skladované mimo akéhokoľvek zdroja plameňa alebo horenia. Skladované množstvo je nutné udržiavať v rozumnej miere. Dlhšie skladovanie, alebo skladovanie za nevhodných podmienok môže mať za následok zmeny vlastností produktu.

Balenie

Nevratné 18,2 kg plechovice.

Bezpečnosť

Pred použitím tohto výrobku je nutné zoznámiť sa s kartou bezpečnostných údajov.

Výrobky POLYLITE, NORPOL, DION, HYDREX sú klasifikované a označené ako **Xn – Zdraviu škodlivé**.

Dôležité

Vyššie zmienené technické a informatívne údaje boli uvedené s veľkou starostlivosťou a všetky uvedené indikácie sú založené na spoľahlivých laboratórnych testoch a obchodných skúsenostiach. Avšak nemôžu byť v žiadnom prípade chápané ako odvodená záruka pre dodávaný produkt.

WAX SOLUTION 9872, Január 2007

VELOX CMS s.r.o., Bělohorská 260/39, 169 00 Praha 6, IČ: 27249379, DIČ: CZ27249379

☎:tel: +420 233 311 736, 📠:fax: +420 233 324 538