

VÝROBNÍ INFORMACE


FENOPLAST PMMA – lepidlo

druh č. 200800

Bobtnací a svařovací prostředek pro rychlé konstrukční spoje

- Ke konstrukčnímu slepování PVC profilů, povrstvených PMMA (polymethylmetakrylátem) a společně vytlačovaných profilů (Kö-Color) s plochami povrstvenými PMMA (PMMA s PMMA).
- Použití také na profily z tvrdého PVC povrstvené akrylem.

Technická data

Základ produktu	Polymethylmetakrylát – obsahující rozpouštědlo
Barva	Bezbarvý, neprůhledný
Vlastnost tloušťky filmu lepidla	Po vytvrzení je dobře odolný vůči vodě, olejům, benzínu, jako i teplotním vlivům (– 25°C do + 90°C)
Doba otevřeného schnutí	Max. 30 vteřin. při pokojové teplotě
Funkční pevnost	2 – 4 min., po fixování lepených součástí při pokojové teplotě
Vytvrzovací čas	Nejsilnější zatížení je možné po 24 hodinách, lehké zatížení spoje po 4 hodinách.
Viskozita	Cca 2500 mPas
Hustota	1,15 g/cm ³ specifické váhy
Spotřeba	Nanášení z tuby 200 – 250 g/m DIN 53479
Označení	Dle nařízení o nebezpečných pracovních látkách  Xn – méně jedovatý Zdraví škodlivý při vdechování. Vyvarujeme se kontaktu produktu s pokožkou

Zpracování

Příprava pro práci a lepení

Plochy určené pro lepení musí být zbaveny nečistot a odmaštěné. Lepidlo PMMA se nanáší přímo jednostranně z tuby. Slepované součásti se spojí dohromady nejpozději po 30 – 60 vteřinách a fixují se po dobu 2 – 4 minut. Přetoky lepidla se odstraní po úniku vzduchu škrabkou.

Skladování

Tuby uchováváme v pevně uzavřeném stavu, v chladnu a suchu, ale ne pod +5°C.
Skladovací schopnost: 12 měsíců

Čistící prostředek

FENOSOL S20 UVA, PVC čistič nenarušující povrch

Způsob dodání

200 g tuby – 1 prodejní jednotka = 24 tub v kartonu

Údaje, týkající se bezpečnosti. Vezměte prosím z listu bezpečnostních dat!

Pozor! Výše uvedené údaje mohou být pouze jako všeobecné pokyny. U uvedených vlastností a výkonových charakteristik se jedná o přibližné hodnoty, tyto nejsou součástí výrobní specifikace. Mimo náš vliv se nacházejících podmínek pro zpracování a použití a značnému množství různých materiálů doporučujeme v každém případě nejprve provést dostatečně vlastní pokusy. Ručení za konkrétní výsledky použití nelze odvod, proto z údajů a pokynů v tomto katalogovém listu. Záruka se přejímá v rámci našich prodejních podmínek pro již právě stávající vysokou kvalitu našich výrobků. S vydáním tohoto výtisku ztrácí svoji platnost všechny předešlé technické katalogové listy.