



PATTEX CHEMOPRÉN TRANSPARENT

POPIS

Kontaktní lepidlo na bázi polyuretanu ve směsi organických rozpouštědel.

OBLAST POUŽITÍ

Ideální na lepení transparentních materiálů a na lepení v případech, kdy se vyžaduje neviditelný lepený spoj. Lepí a pevně spojuje širokou škálu a kombinaci materiálů: kov, guma, kůža, koženka, korek, plst, textil, měkčené PVC, ABS, pěnové materiály, dřevo. Nevhodné pro lepení pěnového polystyrenu, PE, PP, Teflonu.

VLASTNOSTI

- transparentní
- vytváří téměř neviditelný lepený spoj
- zaručuje odolnost vůči plastifikátorům měkkých plastů (např. měkčené PVC)
- odolává působení vody
- odolnost vůči stárnutí, vodě, rozpouštědlům a kyselinám

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze:	polyuretan
Specifická hmotnost:	0,89 g /cm ³
Spotřeba:	250 - 350 g/ cm ² (při oboustraném lepení)
Odvětrání:	10 - 15 min (při pokojové teplotě)
Zpracování (otevřená doba):	lepené spoje zalisujte do 60 minut
Pracovní teplota:	doporučujeme zpracovávat při pokojové teplotě
Lisovací tlak:	minimálně 0,5 N/mm ² (5kg/cm ²)
Lepení dřeva:	doporučená vlhkost dřeva v rozmezí 8 - 12 %
Tepelná odolnost:	od -40°C do +70°C
Konečná pevnost:	minimálně 24 hod (v závislosti na materiálu a tlaku)
Minimální trvanlivost:	24 měsíců
Balení:	tuba 50 ml

POKYNY K TECHNICKÉMU ZPRACOVÁNÍ

Lepené materiály musí být suché, zbavené prachu a mastnoty. Mastnotu a jiné nečistoty odstraňte rozpouštědlem, např. acetonem nebo bílým lihem. Lepidlo hladce rozetřete na lepené plochy štětcem nebo špachtlí. Po odvětrání lepidla (10 - 15 minut) lepené části k sobě co největší silou přitiskněte (zalisujte) po dobu několika sekund.

SKLADOVÁNÍ

Neskladujte při teplotách pod +5°C a nad +25°C. Uchovávejte tubu těsně uzavřenou na dobře větraném místě.

UPOZORNĚNÍ

Bezpečnostní údaje viz Bezpečnostní list.

Po vytvrzení nespotřebovaného obsahu odložte na místo určené obcí k ukládání odpadů.

DISTRIBUTOR

Henkel ČR, spol. s r.o.
U Průhonu 10
170 04 Praha 7
tel.: 220 101 101
www.chemopren.cz