

MOTOR HTR 300°C

Neutrální nebo acetátová silikonová těsnící hmota odolávající vysokým teplotám. Hmota vulkanizuje při kontaktu s vzdušnou vlhkostí a tvoří elastický, gumě podobný materiál.

Název	Barva	Velikost	Balení	Obj. číslo
Motor HTR 300°C ACETÁTOVÝ	černý	300 ml	kartuše	PTR-844
Motor HTR 300°C ACETÁTOVÝ	červený	300 ml	kartuše	PTR-843

VLASTNOSTI

- ✓ Na pružné acetátové bázi
- ✓ Vytvrdnutá hmota odolává vysokým teplotám, UV záření, ozónu
- ✓ V průmyslovém prostředí je vytvrdnutá hmota odolná i vůči minerálním olejům a hořlavinám
- ✓ Teplotní rozsah -50 °C až +250 °C, krátkodobě až 300 °C (pod vlivem vyšších teplot tmel měkne)
- ✓ Stálobarevný s minimálním smrštěním

POUŽITÍ

Používá se na lepení a těsnění různorodých materiálů, které jsou vystaveny vysokým teplotám. Utěsnění spár, výpustních otvorů různých přístrojů a čerpadla, těsnění částí motorů, průmyslových pecí atd. V kovo a autoprůmyslu. V domácnostech na pružné těsnění teplovzdušných rozvodů, sušiček, žehliček...

INSTRUKCE

Na povrchu, který těsníme a lepíme, nesmí být nečistoty. Podklad musí být suchý a odmaštěný. Zvláště musíme být opatrní na nečistoty, které působí jako separační prostředek mezi materiály. Čas vyžrání je závislý na relativní vlhkosti, přístupu vzduchu a velikosti vrstvy. Pokud není přístup vzduchu, tmel úplně nevyzraje. Při zvýšení teploty tmel měkne. Nezvulkanizovaná hmota může být odstraněna pomocí produktu KENT Acrysol. Vytvrdnutý tmel se dá očistit jen mechanicky.

MOTOR HTR 300°C

TECHNICKÉ PARAMETRY

Barva:	červená, černá
Hustota:	1100 kg/m ³
Aplikační teplota:	+5°C až +40°C
Teplotní odolnost vytvrzené hmoty:	-50°C až +250°C , krátkodobě do +300°C
Čas vytvoření kůže:	10 minut (T=23 °C, RV=50 %)
Doba tuhnutí:	1-2 mm/den (T=23°C, RV=50 %)
Viskozita:	200 – 250 Pas
Tvrdość podle Shore A:	20 – 30
Objemové změny:	<10%
Modul pružnosti E 100%:	0,8 MPa (DIN 53504)
Pevnost v tahu:	>1,7 MPa (DIN 53504)
Pružnost ve zlomu:	350 % (DIN 53504)
Balení:	kartuše 300 ml (15 ks v krabici)
Skladovatelnost:	24 měsíců v suchém a chladném prostředí

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tmel uvolňuje během aplikace kyselinu octovou. V souladu se všeobecnými opatřeními pro manipulaci s chemickými látkami používejte ochranný oděv, rukavice a brýle. Vyvarujte se styku látky s kůží nebo očima. V případě kontaktu s očima, okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Uchovávejte mimo dosah dětí. Při práci v uzavřené místnosti, je třeba důkladně větrat.

Další bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání.

Prohlášení: Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872
e-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz

Certifikát č. 06.176.812
ISO 9001:2009

