



MS TMEL®

MS TMEL® je dokonale čirý jednosložkový elastický těsnicí a lepicí tmel na bázi MS polymerů. Je určený pro vnitřní a vnější použití. Přilne na mokré povrchy, nesmršťuje se, slepí sám sebe, odolný vůči UV záření a vibracím, je bez zápachu, lze jej míchat s barvami a je přelakovatelný. Výborně těsní a lepí většinu materiálů včetně plastů.

ZASTOSOWANIE

MS TMEL® díky svým vynikajícím těsnicím vlastnostem, vysoké přilnavosti a lepicím schopnostem může být použit na lepení a utěsňování částí karoserie, spojery, nárazníky, nárazníkové lišty, dřevo, kámen, beton, smalt, porcelán, polyester, ušlechtilá ocel, kovy, PVC, izolační materiály, zrcadlo, sklo. Ideální použití v interiérech (kuchyně, koupelny apod.)

ZALETY

- vynikající těsnicí vlastnosti na skle, glazovaných površích, smaltu, porcelánu, epoxidu, polyesteru, tvrdém PVC, ušlechtilé oceli a dřevu
- vysoká přilnavost
- dlouhá životnost
- vynikající lepicí vlastnosti při lepení panelů, dřevěných lišt, okenních parapetů, pásků, zrcadel a instalačního materiálu
- neobsahuje izokyanáty, rozpouštědla, silikon a je bez zápachu

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Přilnavé plochy musejí být čisté, suché a pevné. K očištění a odmaštění se může použít TECHNOSOL®.

Pro porézní podklady (jako beton) doporučujeme základní nátěr (penetraci).

Rozměry spár min. 5 mm – max. 25 mm. Vynikající výsledky při natírání dosáhneme cca po třech dnech po aplikaci s vodou ředitelnými laky. Laky z alkydových pryskyřic se mohou při tvrdnutí smršťit, není vhodné je použít.

Každý uživatel je povinen se vlastními zkouškami přesvědčit, zda je materiál vhodný pro příslušné použití.

DANE TECHNICZNE

Báze	flexibilní
Teplota zpracování	+5 až +40 °C
Doba vytvoření nelepivé slupky	15 až 20 min
Celkové vytvrzení	1 až 1,5 mm/24 h
Tepelná stálost	-40 až +100 °C
Smršťitelnost	nesmršťuje se
Praktická roztažnost	± 25 %
Tažnost k prasknutí	250 %
Hustota	1,4 g/ml
Pevnost v tahu (DI N 53504)	2,20 MPa
Tvrdost – Shore A (DI N 53505)	38 / 40 °
Záruční doba	6 měsíců
Chemická odolnost	Dobrá: voda, slaná voda, alifatická rozpouštědla, oleje, tuky, zředěné organické kyseliny Přiměřená: estery, ketony, aromáty Špatná: koncentrované kyseliny, chlorovaná rozpouštědla, chlor z bazénů

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

290 ml kartuše čirá	575 000
---------------------	---------

PRODUKTY POWIĄZANE

TECHNOSOL® TL® PISTOLE



Wszystkie produkty firmy NOVATO® spol. s.r.o., będące mieszaniną chemiczną bądź niebezpieczną mieszaniną chemiczną, zgodnie z prawem i odpowiednimi przepisami UE są należycie sklasyfikowane, oznaczone i posiadają karty charakterystyki. Oryginalne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych są dostępne na stronach www.novato.cz oraz w dziale handlowym spółki, zaś ich inne wersje językowe u naszych partnerów handlowych - dystrybutorów. Wszyscy użytkownicy produktów firmy NOVATO® zgodnie z przepisami prawa są zobowiązani do zapoznania się z kartą techniczną oraz kartą charakterystyki odpowiedniego produktu i ten sposób zadbać o odpowiednie stosowanie, przechowywanie oraz manipulację z produktem. Nasza ustna i pisemną rekomendację techniczną przekazujemy z najlepszą świadomością i służy wyłącznie jako niezobowiązująca instrukcja. W stosunku do ewentualnych roszczeń osób trzecich nie zwalnia Państwa z przeprowadzenia własnych prób i testów produktu. Dlatego użytkownik powinien przeprowadzić własne próby i testy poszczególnych zastosowań, by wykluczyć wszelkie ryzyka związane ze stosowaniem mieszaniny chemicznej, a zwłaszcza niebezpiecznej mieszaniny chemicznej, ponieważ kontrola ich zastosowania oraz warunków leży poza naszymi możliwościami. Spółka NOVATO® spol. s.r.o. gwarantuje deklarowaną jakość swoich produktów oraz właściwości opisane w kartach technicznych i kartach charakterystyki.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz

Dystrybutor na terenie Polski:

BOMAT Janusz Piotrowski, ul. Ząbkowicka 4, 50-511 Wrocław, tel.: +48 71 795 91 95, kom.: +48 604 302 898, e-mail: biuro@bomat.com.pl