



UNITMEL® 330

UNITMEL® 330 je vynikající syntetický těsnicí tmel červené barvy se samovýtlačným mechanismem pro profesionální použití. Vyniká vysokou přilnavostí, vynikajícími těsnícími a lepicími schopnostmi. Je použitelný v rozsahu provozních teplot od -55 do 330 °C.



USAGE

UNITMEL® 330 nahrazuje běžně používaná těsnění (papír, korek, klingerit apod.). Díky vysoké tepelné odolnosti je velmi vhodný pro aplikace, kde se tato vlastnost využije. Např. těsnění přírub, vík motorů, převodových skříní, přírub vzduchových potrubí, čerpadel, turbín, vodních okruhů, kde se dokonale přizpůsobí povrchu a vyrovná všechny nerovnosti. Široce využitelný je i na těsnění klimatizací, sušiček, mrazicích zařízení, elektrospotřebičů, vyhřívacích jednotek a jako podpurné těsnění těsnících O kroužků hydraulických rozvodů.

BENEFITS

- výborná chemická odolnost
- vyrovnává nerovnosti a poškození ploch
- vysoká přilnavost
- rozsah provozních teplot od -55 do 330 °C
- vynikající těsnicí vlastnosti

USER MANUAL

Tlakovou dózu uvedete do provozu tak, že drátěnou spoušť sklopíte a nacvaknete k aretačnímu prstenci ventilu. Potom LEHCE přidržíte drátěnou spoušť na aretačním prstenci a otočte plastovou špičku o 90°. Nyní je drátěná spoušť zafixovaná mezi aretačním prstencem a zajišťovacími křídélky. Přesvědčte se, že spoušť již nejde zvednout. Sejměte červenou krytku a stlačením drátěné spouště k tělu dózy vytlačte potřebné množství tmelu.

UNITMEL® 330 nanášejte na plochy zbavené hrubých nečistot a odmaštěné např. TECHNOSOLEM®. UNITMEL® 330 vulkanizuje vzdušnou vlhkostí, po cca 10 min vytvoří nelepivý povrch. Pro dosažení všech uváděných vlastností musí být zcela ztvulkanizován.

TECHNICAL DATA

Teplota zpracování	-30 až +55 °C
Doba pro vytvoření nelepivé slupky (20 °C)	10 min.
Tepelná stálost	-55 až +330 °C
Bod vznícení (nezvulkanizovaný)	> 460 °C (DIN 51794)
Smršitelnost	2,5 % (DIN 52451)

CONTENT

200 ml tlaková dóza-červená	582 070
-----------------------------	---------

STOCK NUMBER

RELATED PRODUCTS

REMOVER® TAL

TECHNOSOL®



All products of NOVATO® spol. s.r.o., which are a chemical mixture or a dangerous chemical mixture, are properly classified, marked and equipped with safety data sheets in accordance with the Chemical Act and relevant regulations within the EU. All hazardous mixtures have a safety data sheet, which is freely available on our website www.novato.cz, eventually at our sales representatives and in the sales department of the company. All users of NOVATO® products are legally required to familiarize themselves with the technical and safety data sheets of the product concerned to ensure proper use, storage and handling of the product. Our oral and written technical recommendations, which we transmit with the utmost knowledge, cannot cover all details and conditions of the application and do not exempt users from their own examinations and tests in relation to third party rights. Therefore, the user is obliged to perform tests and tests for individual applications in such a way as to eliminate all risks associated with the application of the chemical mixture, especially the hazardous chemical mixture, as these applications and their conditions are beyond our control possibilities. NOVATO® spol. s.r.o. guarantees the declared quality of its products and the properties described in the technical and safety data sheets.

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