



SEKUNDOVÉ LEPIDLO MD-GLUE480-20

CA lepidlá MARSTON-DOMSEL sú špeciálne vhodné pre všetky druhy spájania kovov, dreva a plastov. Obzvlášť vhodné na pórovité materiály. Lepia drevo keramiku, kožu, korok a plasty, v závislosti na špecifikácii.

Produkt - MGL.SW4.480

Charakteristika | použitie - Čierne úderom odolne sekundové lepidlo. Na lepenie gumy a kovov.

Základ - Ethyl Cyanacrylate

Viskozita 20°C mPa.s - 500-1.000 stredná viskozita

Vyplnenie medzery /mm - 0,10

Manipulačný čas zretia sec. - 5 – 40

Tepelná odolnosť °C - -60 až +120

Vydanie / bez označenia –

Nie je žiadne lepidlo ktoré by lepilo všetko. Špecifické lepidlá sú nevyhnutné pre rôzne materiály, ktoré sú spáované s ohľadom na ich štruktúru, skladbu a viskozitu. MD sekundové lepidlo od MARSTON-DOMSEL je dodávané v praktických nádobách s kvapátkom a sú dostupné vo viacerých verziách pre všetky druhy materiálov

- Ekonomické použitie
- Presná aplikácia
- Vysoká odolnosť voči úderom
- Extrémne vysoká pevnosť v ťahu n Vysoká tepelná stabilita
- Pevné za pár sekúnd
- Bez silikónu

Oblasti použitia:

elektrický a elektrotechnický priemysel, strojárstvo, spracovanie kovov, automobilový priemysel, konštruovanie modelov, nábytkový priemysel, spracovanie plastov, zubné lekárstvo, lepenie nechto, gumársky priemysel, osvetľovacia technika atď.

Použitie:

Lepené časti musia byť čisté a zbavené mastnoty a nečistôt. Aplikujte malé množstvo lepidla na jednu stranu a stlačte lepené časti k sebe. Spoj sa stane suchý na dotyk za pár sekúnd, v závislosti od typu materiálu, konečná pevnosť sa dosiahne po 24 hodinách. Náš aktivátor č. 9 je možné použiť na zrýchlenie procesu tvrdnutia. Pre materiály ako PP, PE, Teflon® alebo silikón sa musí použiť podkladový náter č. 7.