

Technický list



NORMFEST®

Normfest, s.r.o.
Pekařská 603/12
155 00, Praha 5
tel.: +420 257 013 280
fax.: +420 257 013 281
mail: info@normfest.cz
www.normfest.cz
www.normfest-shop.cz

Kyanoakrylátové sekundové lepidlo pro extrémní zatížení Rapido

20 g / 2898-555-100



Toto jednosložkové kyanoakrylátové lepidlo s nízkou viskozitou je bez rozpouštědel, pojí během několika sekund mnoho materiálů, jako je dřevo, kůže, keramika, plasty, guma atd.. Má vyšší teplotní odolnost a šestkrát vyšší odolnost proti nárazu než běžné CA lepidlo. Teplotní odolnost je mezi -50 ° C a 130 ° C.

pro extrémní zátěž
vhodné na nejrůznější materiály, které jsou vystavené silným vibracím
Na bázi cyanakrylátu

Pokyny k použití

Aplikace: Lepené povrchy musí být suché a zbavené prachu, oleje a mastnoty. Na jednu stranu naneste tenkou vrstvu lepidla a spojte spojované díly. Počáteční pevnost je dosažena do max. 45 sekund, v závislosti na materiálu. Konečné síly je dosaženo po 24 hodinách. S touto poznámkou vám chceme poradit podle našich nejlepších znalostí na základě našich testů a zkušeností. Nicméně nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledek zpracování v jednotlivých případech kvůli velkému počtu aplikací a podmínkám skladování a zpracování mimo naši kontrolu. Vždy doporučujeme provést vlastní testy.

Oblasti použití

Rapido lze použít v oblastech lepení kovu, dřeva, plastu, v mnoha oblastech osvětlovacího průmyslu, při výrobě oken, v elektrotechnice, při výrobě strojů a přístrojů, při výrobě reproduktorů, při zpracování kožených bot, v kosmetickém průmyslu, výrobě vozidel atd.

technická data

Obsah: 20 g láhev
Základ: dihydroxybenzen, ethyl-2-kyanoakrylát, polymethylmethakrylát
Barva: bezbarvý
Zápach: štiplavý
Bod varu: 185 ° C
Bod vzplanutí: 85 ° C
Hustota: 1,07 g / ml
Samovznícení: 490 ° C
Počáteční pevnost: 45 sekund
Konečná pevnost po 24 hodinách
Doba skladování: 12 měsíců při pokojové teplotě