

Pokyny k použití

Lepicí a těsnicí hmota na karoserie odolná proti UV záření

Základ: MS polymer

2893-226-2

Krypton Protect je 1-složková lepicí a těsnicí hmota bez obsahu rozpouštědel určená pro použití při výrobě karoserií, kontejnerů a vozidel. Je odolná proti UV záření, vlhkosti a povětrnostním podmínkám, elastická, dá se přelakovat způsobem mokré do mokrého, brousit a neobsahuje silikon a izokyanát. Vyznačuje se vysokou přilnavostí na mnohých kovech (zinek, hliník ocel), lacích a základních nátěrech, dřevě, plastech (kromě PE, PP, PTFE) a minerálních podkladech. Dobrá pevnost zaručuje jednoduché použití při práci na úrovni hlavy. Teplotní odolnost: od -40 °C do +90 °C, krátkodobě do +120 °C.



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



Použití: Podklady musejí být holé, čisté, suché a bez tuku. Těsnicí látku aplikujte na podklad vhodnou pistolí. Druhý lepený materiál přiložte v době tvorby vrstvy (cca 20 minut) a přitlačte. Doporučuje se slepený předmět zafixovat až do doby vytvrzení. Vytvrzení závisí na tloušťce vrstvy, teplotě a vlhkosti vzduchu (podle zkušeností 3 mm po 24 hodinách). Optimální teplota použití a skladování je v rozmezí od +5 °C a +30 °C.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ! Výrobek se může přelakovat způsobem mokré do mokrého. Potřebné jsou předběžné pokusy. Přelakování lepidla snižuje přístup vlhkosti vzduchu a omezuje tak vytvrnutí. Maximálně přípustné možnosti pohybu jsou zpravidla omezeny lakováním!

POZOR! V případě delšího kontaktu mohou alkoholy nebo rozpouštědla (např. odstraňovače silikonu) narušit vrstvu slepení! Neskladujte delší dobu při teplotě nad +25 °C!

Tímto upozorněním vám chceme poradit na základě našich pokusů a zkušeností. Kvůli množství různých použití a podmínek skladování a zpracování, které nedokážeme ovlivnit, však nemůžeme převzít zodpovědnost za výsledek zpracování v každém jednotlivém případě. Doporučujeme provést vždy vlastní pokusy.