

SUPER BOND FLEX




Černé gumou ztužené rychle tuhnoucí lepidlo pro spojování ohebných materiálů.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Super Bond Flex	KSBF	20 g - lahvička	86517

VLASTNOSTI

- ✓ Gumou ztužené – ideální pro opravy, které musí zůstat ohebné
- ✓ Dobrá odolnost vůči nárazům – odolává vibracím a otřesům
- ✓ Omezené odkapávání – vhodné pro užití na kolmých plochách
- ✓ Vysoce odolné – odolávající silám v tahu a střihu
- ✓ Nevytváří bubliny – pro perfektní provedení na viditelných částech oprav
- ✓ Unikátní obal – netuhnoucí závit uzávěru a tenká stěna lahvičky pro snadné dávkování

POUŽITÍ

Super Bond Flex je rychle tuhnoucí gumou ztužené akrylátové lepidlo. Bylo vyvinuto k poskytnutí spolehlivé a ohebné opravy materiálů jako je kůže, guma, nebo jiných lehce ohýbaných nebo kroucených materiálů. Ohebnost také umožňuje dobrou odolnost vůči působení sil, což je ideální pro opravy předmětů vystavených vibracím a otřesům, např. běžících pásů, strojů a pump. Vysoce viskózní Super Bond Flex také umožňuje minimální odkapávání z kolmých povrchů a lepší vyplňování větších mezer i opravy malých prasklin a děr.

K dosažení lepšího výsledku naneste Super Bond Activset na aplikované lepidlo. Super Bond Flex nevytváří bublinky nebo zápach a je proto vhodný pro použití tam, kde není možná účinná ventilace.

INSTRUKCE

1. Pro dosažení nejlepších výsledků, povrchy, které chceme spojit, musí být očištěny od špíny, vosků, olejů atd. použitím KENT Acrysol nebo Soft Surface Cleaner.
2. Namažte si ruce krémem KENT Super Bond Protect, aby jste ochránili své prsty před případným slepením lepidlem.
3. Naneste na povrch střídavě pouze jednou.
4. Spojte ihned povrchy k sobě, dbejte na zajištění správné polohy spojovaných kusů.
5. Silně přitlačte, aby bylo zajištěno rozšíření lepidla v tenké vrstvě.
6. Nepřerušujte nebo nezasahujte, dokud lepidlo neztuhne (během několika sekund).
7. Každý přebytek tekutého lepidla může být odstraněn s KENT Soft Surface Cleaner.
8. Po použití vždy uzavřete uzávěr, ujistěte se, že je správně zajištěn a utřením očistíte špičku aplikační tubičky.

Použijte KENT Super Bond Activset k zesílení pevnosti spoje např. u těžko slepitelných materiálů, nebo k urychlení tuhnutí lepidla. Návod k použití naleznete v technickém listu produktu.

SUPER BOND FLEX



TECHNICKÉ PARAMETRY

Složení: ethylkyanoakrylát
Konzistence: gel
Barva: černá

Mechanismus tuhnutí: vlhkost
Specifická hmotnost: 1.06 g/cm³
Viskozita (Brookfield): 1000 - 3000 mPa.s
Tvrдость: Rockwell M58
Tepelná odolnost: od -40° C do +105° C
Vyplňovací schopnost: max. 0.15 mm

Časy fixace:

Ocel:	< 70 sekund
Hliník:	N/C
EPDM:	N/C
Neopren:	N/C
Nitrilová guma:	< 40 sekund
Dřevo (balsa):	N/C
ABS:	< 40 sekund
Polykarbonát:	N/C
Kůže:	N/C
Papír:	N/C

Skladovatelnost: 12 měsíců (pro zvýšení doby použitelnosti, skladujte v temnu a suchu při 5° C. Před použitím lepidla je vhodné nechat jej dosáhnout pokojové teploty za účelem dosažení optimálních vlastností a jeho ochrany před vzdušnou vlhkostí).

Kód cel. sazebníku: 3506 10 00

VOC: 20 g/l

Síly v tahu:

Ocel:	N/C
EPDM:	N/C
Nitrilová guma:	N/C
Neopren:	N/C

Síly v stříhu:

Ocel:	N/C
Hliník:	N/C
Nitrilová guma:	N/C
Polykarbonát:	N/C
ABS:	N/C

Tenké linie lepidla znamenají rychlejší tvrzení lepidla. Zmenšení spojované mezery zvýší rychlost vytvrzení lepidla. Vyšší relativní vlhkost vede k vyšší rychlosti tvrzení lepidla.

Dosažení plného účinku: 24 hodin

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese www.ntek.cz.

Prohlášení: Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,
 Svat. Čecha 786/46
 693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872
 e-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz

Certifikát č. 06.176.812
 ISO 15001:2009

