

Super Bond Gel

vysoce viskózní sekundové lepidlo na ethylové bázi



Název	Sklad.kód	Balení	Objed. číslo
Super Bond Gel	KSB3	20 x 10 g, lahvi ka	84568

Vlastnosti

- ~ Plní mezery.
- ~ Zdokonaluje výkon na vertikálních plochách.
- ~ Použitelný se vzemi komponenty ze sady Super Bond 2 Kit.
- ~ Slepí korek, d evo a plast.
- ~ Lepzí balení . vyzzí stabilita.

Výhody

- ~ Plní nerovný povrch.
- ~ Umožuje opravu v každé situaci.
- ~ Kompletní řešení v jedné sadě .
- ~ Umožňuje různé lepení.
- ~ Žádné vytvrzení produktu ve vzduchu.

Použití:

Super Bond Gel je vysoce viskózní sekundové lepidlo na ethylové bázi, používá se na lepení velkých mezer nebo na lepení silně sajících materiálů. Super Bond Gel je mnohostranně použitelný a slepí v tžinu plast, pryč a kov, skla a keramiky. Na základě jeho viskozity nabízí dostatečnou dobu zpracování před vytvrzením.

Super Bond Gel je mnohostranně použitelný a slepí také korek, d evo, keramiku, plasty atd.

Jakost lepení:

Ocel k oceli: 32 N/mm²

Pryč na pryč: 7 N/mm²

Plast na plast: 10 N/mm²

Návod k aplikaci:

1. Zabezpečte, aby byly lepené díly čisté, suché a zbavené oleje a mastnot. K odstranění použijte KENT Acrysol.
2. Super Bond Gel aplikujte pouze na jednu stranu lepených povrchů.
3. Oba díly dejte okamžitě dohromady, při něm dbejte na správné vyrovnání.
4. Lepené plochy pevně stlačte k sobě.
5. Během lepení s lepenými díly nepohybujte.
6. Nevytvrzené přebytečné lepidlo může být odstraněno pomocí špičky KENT Acrysol.
7. Po použití lahvičku vždy pevně uzavřete.



Certificate No. 1427/97

Super Bond Gel

Technické informace



Kód produktu:	84568	Pln ní mezer:	0,25 mm
Název:	Super Bond Gel	Prodejní jednotka:	1
pivotnost:	12 m síc p i 20 °C	P epravní upozorn ní:	drá0divý
Prysky ice:	ethylkyanakrylát	Konzistence:	kapalina
Barva:	pr hledný	Nanájení:	tryskou
Provozní teplota:	-60°C a0 +90°C	Bod vznícení:	> 85 °C
Vytvrzení s aktivní sadou:	< 5 s	Hustota:	0,990 kg/l
Vytvrzení bez aktivní sady:	15-20 s	Rozpuštnost ve vod :	nerozpuštný
Specifická hmotnost (g/cm³):	1,06-1,10		
Viskozita:	2500 cps ± 500 cps		
Pevnost v tahu (vytvrzený):	31 N/mm ²		
Pevnost ve smyku:	18 N/mm ²		
VOC:	914 g/l		
Celní kód:	3506 10 0000		

Zdravotní a bezpečnostní informace



Drá0divý.

R 36/37/38
S 23
S 24/25
S 26

Dráždí oči, dýchací orgány a kůži.
Nevdechujte výpary.
Zamezte styku s kůží a očima.
Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Kyanakrylát. Nebezpečí. Slepí během sekundy kůži a oči. Skladujte mimo dosah dětí. Obsahuje hydrochinon. Může způsobit alergii.

Prohlášení:

Všechny námí podávané informace jsou udávány s maximální pe livostí. I tak je vhodné, aby si ka0dí u0ivatel sám vyzkoušel vhodnost pou0ití ka0dého výrobku. Firma N-tek s.r.o.odmítá záruku za ka0dé konkrétní pou0ití výrobku. V 0ádném p ípad nenese odpov dnost za jakékoli zkody, ani za zkody, zp sobené v d sledku nesprávného pou0ití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odb rateli.

NTEK

N-tek, s.r.o.
U Vodojemu 1245/1
693 01 Hustope e
Czech Republic

Tel./fax: +420 519 411 872
E-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz
DI : CZ26945843

