

## Technický list Spray-Kon B707

### Popis produktu:

Spray-Kon B707 je kontaktní lepidlo aktivované tlakem, které se nanáší stříkáním. Dokonalá pevnost spoje a výjimečná přilnavost na různé materiály předurčují toto lepidlo Spray-Kon k širokému použití při různých činnostech vyžadujících lepení.

### Výhody kontaktního lepidla Spray-Kon B707:

- Nezávislý systém nanášení lepidla stříkáním
- 100% využití koupeného lepidla
- Snadná obsluha = nevyžaduje speciální proškolení
- Tryska nevyžaduje čištění = nezalepí se
- Krátká doba přípravy = po 2 minutách je lepidlo připraveno k použití
- Dlouhá pracovní doba (déle než 1 hodinu)
- Dokonale přilnavý k podkladu
- Odolný proti vodě
- Odolnost proti UV záření
- Bez zápachu
- Spolehlivý
- Přenosný
- Vysoká tepelná stabilita
- Velká produktivita práce při využití lepidla SPRAY-KON



### Příklady materiálů, které Spray-Kon efektivně spojuje:

HPL lamináty, MDF desky, dřevotřískové desky DTD, ABS hrany a ostatní typy hran, polyuretanové pěny, papír, plast, skelné vlákno, většina kovů, sklo, dřevo, pozinkovaná ocel, korek, podlahová krytina PVC, hliníkový plech, plst, netkané textilie, kobercové krytiny, lakovaná ocel, gelcoat a jiné.

### Doporučené použití:

Lepidlo Spray-Kon bylo prvotně navrženo/vyvinuto pro lepení HPL laminátů na různé materiály. Jeho vlastnosti předurčují k širokému použití při výrobě nábytku, karavanů a automobilových nástaveb, jachet, textilií, při lepení čalounění, využití při montáži ventilace nebo klimatizace a dalších. Lepidlo můžete používat pro lepení savých a nesavých povrchů. Pro dosažení ideálního spojení naneste lepidlo na obě plochy, které chcete lepit. Teplota lepidla a lepených materiálů musí být v rozmezí 18-24 °C, a nesmí klesnout pod 16 °C. Při lepení laminátů doporučujeme nanést vrstvu lepidla na 100% lepené plochy. Doba pro odvětrání rozpouštědla činí 2 minuty. Následně oba povrchy spojte a silně je k sobě přitlačte. Získáte tím požadovaný trvanlivý spoj.

### Technické vlastnosti lepidla:

Barva:	Čirá
Poměr pevných částic:	cca 32%
Odolává teplotě	90 °C
Rozpouštědlo:	Dichlormethan
Vydatnost 500ml:	5/2,5 m <sup>2</sup> - nanáší se na obě lepené plochy

### Skladování:

Lepidlo lze skladovat po dobu jednoho roku při teplotě nepřesahující 50 °C. Nízké teploty neznehodnocují vlastnosti lepidla.