



CONATO GEKON / VYSOKOPRODUKTIVNÍ KONTAKTNÍ LEPIDLO

Cíl a oblast použití

Unikátní kontaktní vysoko produktivní rozpouštědlové lepidlo v tlakové nádobě pro lepení laminátů a jiných problematicky lepitelných materiálů. Vyznačuje se velmi vysokou lepivostí, počáteční pevností, vysokou tepelnou odolností spoje, dlouhým otevřeným časem a oproti běžným chloroprenovým lepidlům je téměř bez zápachu. Je vhodný především k vysoko-pevnostnímu lepení laminátů a většiny materiálů na PVC. Obecně jej lze použít k lepení nesavých a savých materiálů. Při lepení plastů doporučujeme technickou konzultaci.

Výhody VYSOKO PRODUKTIVNÍHO lepidla CONATO GEKON

- nízký zápach a zdravotní nezávadnost spoje,
- velmi vysoká tepelná odolnost spoje a lepivost,
- výrazně příjemnější, čistější a rychlejší práce,
- velmi krátká čekací doba pro kontaktní lepení
- velmi nízká spotřeba

Charakteristika (při splnění podmínek lepení)

Typ	bezbarvá kapalina
Aplikace	stříkáním
Měrná hustota	0,9-0,99
Obsah sušiny	< 50 %
Tlak	1,138 MPa
Tepelná odolnost	< 150 °C
Vydatnost	20 - 32 m ² / 1 l
Doba zavaznutí (minimální kontaktní čas potřebný ke spojení)	několik sekund
Otevřená doba (maximální kontaktní čas potřebný ke spojení)	několik minut

Podmínky při lepení

Teplota lepených materiálů a prostoru	20 °C
Relativní vlhkost	45 - 55 %
Doba zrání spoje při 20 °C	48 hodin
Cirkulace čerstvého vzduchu	

Aplikace

Lepené plochy musí být čisté, suché, zbavené prachu a mastnoty. Před použitím je potřeba lepidlo důkladně protřepat - nastavit trysku podle potřeby - nanést rovnoměrně lepidlo na lepený materiál ve vzdálenosti cca 15 cm. Po nastříkání nechat lepidlo zavaznout (odvětrat) a poté lepené plochy spojit a pevně je k sobě přitlačit pomocí přitlačného válečku, poklepáním gumové paličky, případně lisu. Přebytek lepidla odstranit čistícím přípravkem CONATO HM CLEANER. Lepidlo se nanáší oboustranně, pokrytím lepené plochy z minimálně 80%. Na okraje a více zatěžované plochy se doporučuje nanést lepidlo 2-3x, pokrytím celé plochy. Vyšší vlhkost a nižší teplota zpomalují zavaznutí, schnutí a zrání lepidla. Pro dosažení dokonalejšího spoje se doporučuje nanést na jednu lepenou plochu lepidlo vodorovně a na druhou svisle. Porézní materiály nutně vyžadují oboustrannou aplikaci. Nepoužívat tam, kde bude spoj dlouhodobě vystaven vyšší než povolené teplotě.

Balení

Vratné a nevratné tlakové nádoby 22 l; spreje 500 ml.

Skladování

Min. doba trvanlivosti je 12 měsíců při teplotě 15-30 °C v originálním uzavřeném obalu. Skladovat mimo dosah dětí. Neskladujte na studené betonové podlaze. **Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením.**