



CA urychlovač

Příklady použití

- Lepení doplňkových profilů z tvrzeného PVC na okenní profily kaširované fólií při výrobě plastových oken ve spojení s přípravkem COSMO® CA-500.130
- Silové termolepení montážních šroubů v oblasti jemné mechaniky a elektroniky ve spojení s CA lepidly COSMO®
- Používá se u silnějších lepených spár nebo naopak u spár mezi obrobky a také při nepříznivých podmínkách, jako je nižší vlhkost vzduchu, porézní povrchy apod.

Speciální vlastnosti

- kontroluje urychlené vytvrnutí CA lepidel COSMO®
- kratší doba stlačení

Technické údaje

Báze	amidový aktivátor v rozpouštědle
Hustota podle EN 542 při +20 °C	cca 0,80 g/cm ³
Teploty zpracování Servis výrobek	od +5 °C do +30 °C

Pokyny pro zpracování

Před zpracováním výrobek aklimatizujte.

U všech povrchů určených ke smáčení je nutno před použitím ověřit jejich snášenlivost!

Postup I:

Urychlovač se nanese na jednu z lepených ploch pomocí nástřiku přímo z aerosolové láhve.

Obsažené rozpouštědlo se odpaří během několika vteřin.

Na neaktivovanou lepicí plochu se nanese příslušné CA lepidlo COSMO®.

Po odvětrání rozpouštědla se lepicí plocha potažená urychlovačem ihned, max. do 2 až 4 s, přiloží k lepicí ploše potažené lepidlem a po dobu 10 až 15 sekund se stlačí až do dosažení funkční pevnosti.

Postup II:

Příslušné CA lepidlo COSMO® se nanese z jedné strany na jeden z povrchů. Povrchy je nutno spojit během otevřené doby zpracování.

Urychlovač se poté nastříká na lepený spoj ze vzdálenosti 20 až 25 cm po dobu 3 až 5 sekund, čímž se dosáhne výrazně rychlejšího tuhnutí/vytvrzení, které začíná od okrajových oblastí.

Po odpaření rozpouštědla, tedy přibližně po 10 až 15 sekundách, je možné se lepené spáry dotknout, aniž by lepila. Doba vytvrzení do hloubky závisí na tloušťce lepené spáry a může v závislosti na ní činit přibližně 2 minuty.

Zde uvedené časové parametry lze přesně stanovit jen pomocí vlastních zkoušek, protože jsou silně ovlivněny materiálem, teplotou, naneseným množstvím, vlhkostí vzduchu, vlhkostí materiálu, tloušťkou filmu lepidla, přítlačným tlakem a dalšími kritérii. K předepsaným hodnotám se zpravidla předpokládá přidání odpovídající bezpečnostní rezervy.

Důležitá upozornění

Výrobek mohou používat výhradně vyškolení pracovníci v odborném provozu!

Naše návody k použití, směrnice pro zpracování, údaje o výrobcích nebo službách a ostatní technické materiály jsou pouze obecnými vodítky; popisují pouze vlastnosti našich výrobků (údaje o hodnotách, zjištění hodnot v okamžiku výroby) a služeb a nepředstavují záruku ve smyslu § 443 OZ. **Z důvodu rozmanitosti účelů pro použití každého jednotlivého výrobku a příslušných zvláštních skutečností (např. parametry při zpracování, vlastnosti materiálu atd.) je povinností uživatele provést vlastní zkoušky;** naše bezplatné uživatelské a technické poradenství, a to v ústní a písemné formě i ve formě testů, je nezávazné.

Řiďte se prosím také údaji uvedenými v bezpečnostním listu!





CA urychlovač

Čištění

Pohledové povrchy navlhčené urychlovačem, zejména při použití ve venkovním prostředí, je nutné ihned po odvětrání očistit přípravkem COSMO® CL-300.150, jinak může dojít ke změně barvy povrchu.

Skladování

Originální obal pevně uzavřený, v suchu při teplotách od +15 °C do +25 °C skladujte bez přímého ozáření sluncem.

Výrobek smí být během běžných přepravních dob vystaven teplotám od -30 °C do +35 °C.

Skladovatelnost v uzavřeném originálním obalu: 36 měsíců.

Forma dodání

150ml aerosolová nádoba



Industrieverband
Klebstoffe e.V.