



LEPIDLÁ

# SUPERBOND



## POPIS PRODUKTU

SUPERBOND je kontaktné lepidlo na báze syntetických elastomérov a živíc v roztoku s vysokou počiatočnou lepiivosťou.



## POUŽITIE

- Lepenie pásov systému BI FLEX a/alebo pásov GARVO.
- Vhodné na lepenie polyolefínov, prírodných a syntetických tkanín, polyetylénu a polypropylénu.
- Vhodné na spájanie PE a EPP dosiek.

## VÝHODY

- Skrátený čas fixácie vďaka okamžitej príľnavosti.
- Vďaka svojej vysokej flexibilitě je vhodný pre materiály vystavené pohybu alebo deformácii.
- Dobrá mechanická a chemická odolnosť, ideálna pre trvanlivé aplikácie.
- Odolný voči starnutiu, vlhkosti a nízkym teplotám.
- Vhodný pre širokú škálu materiálov ako sú textilie, guma, koža, plasty a kovy.
- Univerzálny a ľahko aplikovateľný, bez potreby špecializovaného vybavenia.

## PRÍPRAVA A APLIKÁCIA

Údaje o príprave a inštalácii sa vzťahujú na normálne environmentálne podmienky (teplota +20°C, relatívna vlhkosť 60%).

Uistite sa, že povrchy spájaných materiálov sú čisté, suché a bez prachu, mastnoty alebo iných zvyškov. V prípade potreby umyte špecifickým odstraňovačom mastnoty.

Naneste rovnomernú vrstvu SUPERBOND na oba povrchy, ktoré sa majú lepiť, a počkajte 15 minút. Dokončite lepenie vyvinutím primeraného tlaku na povrchy, aby sa zaistilo pevné a stále spojenie.

## UPOZORNENIE

Pred aplikáciou si prečítajte Kartú bezpečnostných údajov pre informácie o preventívnych opatreniach a bezpečnostných odporúčaniach. Ak je výrobok skladovaný pri obzvlášť nízkych teplotách, najmä v zime, má tendenciu hustnúť, čo sťažuje nanášanie. Tento efekt je reverzibilný.

Pred použitím dobre premiešajte.

**UPOZORNENIE:** Pre aplikácie v kontaminovaných terénoch alebo pre špeciálne projekčné situácie kontaktujte technický servis spoločnosti Volteco.

## BALENIE A SKLADOVANIE

0.34 kg plechovka.

Výrobok by sa mal skladovať pri teplotách +5°C až +35°C v pôvodných tesne uzavretých nádobách, vo vetranom prostredí a bez vystavenia priamym zdrojom tepla.

Skladovateľnosť je 12 mesiacov.

**FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE**

Špecifikácia	Hodnoty
Vzhľad	Slamovo-žltá tekutina
Viskozita LG 3000	4500 ± 5000 mPas
Suchý zvyšok	20-30%

Uvedené údaje boli získané v laboratóriu pri +20°C a 60% relatívnej vlhkosti.

**BEZPEČNOSŤ**

Pred aplikáciou sa oboznámte s Kartou bezpečnostných údajov.

**COPYRIGHT**

© Copyright Volteco S.p.A. – Všetky práva vyhradené.  
Informácie, obrázky a texty v tomto dokumente sú výhradným vlastníctvom spoločnosti Volteco S.p.A..  
Môžu sa kedykoľvek zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Aktualizované verzie tejto a ďalšej dokumentácie nájdete na [www.volteco.com](http://www.volteco.com). V prípade prekladu text môže obsahovať jazykové alebo technické nezrovnalosti.

**PRÁVNE POZNÁMKY**

Poznámka pre kupujúceho/inštalatéra: Tento dokument slúži ako pomôcka a usmernenie a neberie do úvahy detaily každého jednotlivého prevádzkového kontextu, za ktoré spoločnosť Volteco S.p.A. nenesie zodpovednosť. Inštalatér je povinný aktualizovať si svoje informácie pred každou aplikáciou na webovej stránke [www.volteco.com](http://www.volteco.com).