



## Technický list

### TL 14\_90 Guma ve spreji

#### Výrobek

Vysoce kvalitní a flexibilní způsob, jak utěsnit netěsnosti a praskliny vzniklé na většině stavebních povrchů. Vytváří pružný film, který zabraňuje pronikání vlhkosti, rzi a korozi.

#### Vlastnosti

- Vytváří flexibilní film
- Zabraňuje pronikání vlhkosti, rzi a korozi
- Vhodné na svislé i vodorovné plochy
- Snadná a rychlá aplikace
- Počátek tuhnutí 20-30min (povrchová slupka)
- Úplné vytvrzení 72hod v závislosti na vrstvě
- Průměrná spotřeba 0,6m<sup>2</sup> až 0,8m<sup>2</sup>
- Přetítárelný barvami na vodní bázi

#### Použití

- Těsnění netěsností a prasklin
- Vhodné na betonové, asfaltové, živичné, PVC, keramické, dřevěné a kovové povrchy, včetně pozinkovaných a hliníkových materiálů.
- Těsnění komínů, trubek, střech, parapetů, oken, okapů apod.

#### Balení

Dóza 400 ml

#### Barva

Černá

#### Technické údaje

Základ	-	Kaučuk	
Aplikační teplota	°C	+5 až +25	
Teplota podkladu	°C	+5 až +25	Povrch nesmí být zahřátý
Vytvoření povrchové slupky	min	20 -30	V závislosti na velikosti vrstvy a teploty
Doba úplného vytvrzení	Hod	72	V závislosti na velikosti vrstvy a teploty
Spotřeba na svislé plochy	m <sup>2</sup>	0,8	
Spotřeba na vodorovné plochy	m <sup>2</sup>	0,6	





**DEBBEX**<sup>®</sup>  
by Den Braven  
production s.r.o.

### Podklad

- Musí být čistý, suchý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje, barvy a laky.
- Max teplota podkladu +25°C.
- Chraňte místa vystavena nečistotám.

### Pokyny

- Nasaďte si ochranné rukavice.
- Nádobu silně protřepejte po dobu přibližně 1 minuty.
- Aplikujte ze vzdálenosti 8-20cm od povrchu, nanášejte vrstvu krátkými tahy.
- Nanášejte ve dvou vrstvách, první vrstva by měla být tenší.
- Druhou vrstvu nanáším 15-30min od nanesení první vrstvy
- V případě větších spár se doporučuje aplikovat přípravek lokálně v množství potřebném k vyplnění mezery.

### Upozornění

- Místa ohrožené znečištěním důkladně zakryjte a oblepte.
- Po použití plechovku otočte dnem vzhůru, stiskněte trysku a podržte ji 2-3 sekundy, aby se ventil vyčistil. Otřete trysku, aby jste odstranili zbytky produktu.
- Povrch by se neměl zahřívat, maximální povrchová teplota pro Gumu ve spreji je +25°C.
- Před zahájením aplikace proveďte aplikační test.

### Čištění

Materiál: Mechanický, ředidlo, technický benzín  
Ruce: voda a mýdlo, reparační krém na ruce / Extra silné čisticí a vlhčené ubrousky

### Bezpečnost

Viz «Bezpečnostní list 14\_90».

### Skladovatelnost

V suchu a neotevřeném obalu, při teplotách od +5 °C do +25 °C

### Aktualizace

Aktualizováno dne: 21.02.2025

Vyhotoveno dne: 21.02.2025

*Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.*

