

# BRIGHT GALV

## Popis

BRIGHT GALV je prostředek k ochraně kovů galvanizací za studena. Chrání před solí, vodou, kyselinami a dalšími chemikáliemi. Je vyroben ze syntetické pryskyřice a částic hliníku a zinku. Používá se buď jako vrchní ochranná vrstva na základní barvu tvořenou např. UNI GALVEM, zinkovou ochranou, dále jako jednotlivá vrstva pro opravy ploch galvanizovaných za tepla nebo jako základní barva pro ostatní olejové a syntetické barvy. Přes vrstvu BRIGHT GALVU lze bodově svářet.

## Oblast použití

BRIGHT GALV se používá na ochranu kovů proti korozi ve všech oblastech průmyslu, údržby a oprav. Dále na opravy a ochranu poškozených ploch galvanizovaných za tepla, ochranu svárů, ochranu strojů v chemickém průmyslu, lodního zařízení, motorových vozidel, sožárů elektrického vedení, chladících věží, rafinérií ropy, střech, nádrží, zemědělských strojů, potravinářských strojů, atd.

## Výhody

- Maximální katodová ochrana
- Přes vrstvu lze bodově svářet
- Dlouhodobá životnost
- Může být přetřen barvou

## Návod k použití

- Povrch očistěte odmašťovadlem POWER CLEAN.
- Před upotřebením důkladně protřepejte.
- Stříkejte ze vzdálenosti 25 cm rovnoměrným tlakem.
- Používejte za pokojové teploty.
- Skladujte vleže.

## Fyzikální vlastnosti

Skupenství při 20 °C	Aerosol
Typ chemikálie	Syntetická pryskyřice + Al + Zn
Vzhled	Stříbrný (hliníkový)
Stupeň lesku	Kovový lesk
Nechytá prach, odolný proti vodě	Po 30 minutách (při 20 °C)
Celkové vytvrzení	Po 24 hodinách
Přetření barvou možné	Po 10 až 12 hodinách
Korozní zkouška	240 hod (DIN 50021)
Mřížková zkouška	GT0 – GT1 (DIN 53151)
Teplotní stálost	+250 °C
Teplota aplikace	+18 až +25 °C
Vydatnost	160 ml/m <sup>2</sup>

## Balení

BRIGHT GALV je dodáván jako 500ml sprej.

## Skladování

Skladujte v uzavřeném obalu, v suché a chladné místnosti (5 – 25 °C). Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Uchovávejte mimo zdroje zapálení. Minimální trvanlivost 24 měsíců.

## Zdraví a bezpečnost

Tento informační materiál nenahrazuje bezpečnostní list. Před použitím výrobku si důkladně přečtěte bezpečnostní list BRIGHT GALV.

