



UTILISATIONS SUGGÉRÉES

- Carrosseries de véhicules
- Équipements de construction
- Agriculture
- Exploitation minière
- Tuyaux et réservoirs
- Ponts
- Navires
- Équipements marins

FICHE TECHNIQUE

No. 539

ENDUIT GALVANISÉ BRILLANT GALVA+BR PROTEK®

L'enduit galvanisé brillant GALVA+BR est un revêtement de zinc renforcé au zinc brillant qui prévient la rouille et offre une excellente protection à l'extérieur. C'est le produit idéal pour la restauration esthétique du métal galvanisé, des clôtures et des barrières de sécurité routière. Sèche rapidement!

EMBALLAGE :

Code UPC :	777954696381
Boîtes par caisse :	6
Poids par caisse :	7 lbs.
Poids du produit :	340 g
Classification expédition :	Biens de consommation, ORM-D UN 1950
classe de danger :	2.1

PROPRIÉTÉS :

Couverture :	Jusqu'à 15 pieds carrés
Nettoyage :	Peinture ou diluant à peinture
Inflammabilité :	Extrêmement inflammable
Point d'éclair :	-4 °F
Gravité spécifique :	0,78
Contenu solide :	23%
Valeur MIR :	1,16, ne peut dépasser 1,25
Contenu HAPs :	32%
Température de stockage :	40-100 °F
Température d'application :	50-90 °F
Résistance à la chaleur :	250 °F
Système de résine :	Alkyde à chaîne en résine
Durée de conservation :	Garantie pour 2 ans
approuvés alimentaire :	Non

TEMPS DE SÉCHAGE* :

Au toucher	10 minutes
Pour deuxième couche	Avant 1 heure ou après 48 heures

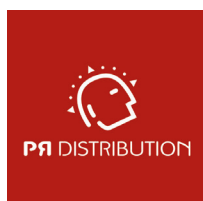
* À 72 °F, 50% d'humidité, 1,5 mil d'épaisseur

** le temps de durcissement / recouvrement est prolongé avec plusieurs couches et des couches excessivement épaisses

FINI*:

Plat, <15

*mesuré sur un brillancemètre à 60 degrés



6500, rue Zéphirin-Paquet,
Parc industriel Armand Viau
Québec (Québec) Canada G2C 0M3

1 800 463-5259
www.prdistribution.ca



SUGGESTED USES

- All vehicle bodies
- Agricultural, mining and construction equipment
- Piping, storage tanks
- Bridges
- Ships and marine equipment

TECHNICAL SHEET

No. 539

BRIGHT GALVANIZED COATING GALVA+BR PROTEK®

This Bright Galvanized Coating GALVA+BR is an enhanced zinc coating that prevents rust and provides excellent outdoor protection. This is the product of choice for the cosmetic restoration of galvanized metal, chain-link fences, and guard rails.

PACKAGING :

UPC Code:	777954696381
Cans per case:	6
Shipping weight per case:	7 lbs.
Product weight:	340 g.
Shipping Classification:	Consumer Commodity, ORM-D, UN 1950
Hazard Class:	2.1

PROPERTIES :

Coverage:	Up to 15 square feet
Cleanup:	Paint or lacquer thinner
The flammability:	Extremely Flammable
Flash point:	-4 °F
Specific Gravity:	0.78
Solids Content:	23%
Zinc in dried paint film:	4%
MIR value:	1.16 cannot exceed 1.25
HAPs content:	32%
Storage Temperature:	40-100 °F
Application Temperature:	50-90 °F
Heat Resistance:	250 °F
Resin System:	Chain Stopped Alkyd
Shelf life:	Guaranteed for 2 years
Food contact rating:	No

DRY TIME*:

To touch	10 minutes
To topcoat	before 1 hour or after 48 hours

*At 72 °F, 50% humidity, 1.5 mil thickness

Curing/Recoat time is extended with multiple coats and excessively thick coats

GLOSS*:

Flat <15

*as measured on a 60-degree gloss meters.



6500, rue Zéphirin-Paquet,
Parc industriel Armand Viau
Québec (Québec) Canada G2C 0M3

1 800 463-5259
www.prdistribution.ca