



KURALTEX BL 314

Transparent protective agent

- Protects surfaces without changing the appearance
- Excellent dirt repellent action
- Resistant to UV radiation and weather
- Flexible layer does not crack or tear
- For aluminium, plastics, and coated metals

KURALTEX BL 314

DESCRIZIONE

A concentrated protective agent based on acrylic copolymers and polythene additives for anodised aluminium, coated metal surfaces, and a variety of plastics.

UTILIZZO CONSIGLIATO

Kuraltex BL 314 is suitable as a limited-lifespan protection for anodised aluminium, coated metal surfaces, and plastics.

SISTEMA CONSIGLIATO

First layer : Kuraltex BL 314 of Kuraltex Primer
Second layer : Kuraltex BL 314
Remove with : Vetclean of Vanex

DATI TECNICI

Densità: 1,02 kg/l
Residuo secco in volume: 50%

TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto: 15 minutes
Asciutto da maneggiare: 30 minutes
Asciutto da rivestire: N/A
Completamente indurito: N/A

SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

50 µm

SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

25 µm

CONSUMO PRATICO

The actual consumption is dependent on the method of application.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Degrease, clean, and dry the surface
- Shake Kuraltex BL 314 before use
- Dilute the product with maximally 10% water
- Apply the product very thinly using a soaper ('scrubby'), sponge, or spray gun and distribute it evenly over the surface

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Minimum ambient temperature : 10°C
Maximum relative humidity : 90%
Minimum surface temperature : 10 °C*
Maximum surface temperature: 35 °C

* When applying a coating and during the drying phase, the surface temperature must be at least 3 °C above the dew point.

PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Rinse with clean water immediately after use.

PH

6,50

SCADENZA

Can be kept for a minimum of 12 months when stored in a dry, cool, and frost-free environment in the original unopened packaging.

Data del rilascio: 05/02/2025

Colori e formati di confezione disponibili: Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su www.rust-oleum.eu per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da www.rust-oleum.eu o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu