

## Istruzioni per la cura

### ► e pulizia dell'acciaio inossidabile V2A

Tutte le parti in acciaio inossidabile (tranne le parti X) della gamma di ringhiere TREBA sono esaurite Acciaio inossidabile V2A rettificato con il materiale n. 14301. Il materiale corrisponde a gemma. AbZ Z-30.3-6 stampa speciale 862, „Centro informazioni acciaio inossidabi-

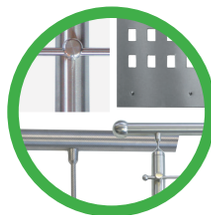
le“, il Classe di resistenza alla corrosione II. Per testare la classe di resistenza alla corrosione, saremo lieti di inviarti una parte gratuita in acciaio inossidabile V2A su richiesta. Puoi anche trovare informazioni dettagliate su [www.edelstahl-rostfrei.de](http://www.edelstahl-rostfrei.de)

► **Nonostante le specifiche in acciaio inossidabile, queste parti in acciaio inossidabile possono arrugginirsi.**

Il materiale in acciaio inossidabile garantisce resistenza ed eleganza. Per mantenere permanentemente l'alta qualità della superficie, è essenziale mantenere e proteggere regolarmente il materiale nobile. In questa brochure puoi scoprire come prevenire la ruggine. Il lavoro e la gioia dei tuoi parapetti possono durare a lungo



La ruggine del film può derivare da influenze ambientali o manipolazione impropria!



Una superficie in acciaio inossidabile impeccabile lascia con una cura regolare di te stesso lungo periodo!

AISI 304  
**inossidabile**

### ► Come si forma la ruggine?

#### A causa ambientale:

- ad alta umidità con salinità vicino al mare
- nelle regioni industriali con inquinamento atmosferico particolarmente aggressivo (piogge acide)
- toccando la superficie con acqua spray contenente sale antigelo vicino alla strada
- a causa del contatto con acqua di cloro (V2A non è adatto per l'uso in piscina!)

#### Installazione condizionale:

- toccando la superficie con corpi estranei chimici (calce, polvere di cemento, ecc.), che si depositano in superficie
- quando si lavora con strumenti precedentemente entrati in contatto con ferro normale
- con scintille volanti, ad es. viene in superficie durante la macinazione

### Pedaggi di montaggio per componenti in acciaio inossidabile

Con il nostro set di strumenti **B36** (fig. Vedi dietro) ottieni tutti gli aiuti tecnici, per facilitare e garantire la protezione dalla corrosione legata alla lavorazione.



# Istruzioni per la cura

## ► Cosa bisogna considerare quando si prende cura dell'acciaio inossidabile?

Dopo l'installazione, deve essere sicuramente pulito con un prodotto per la pulizia della casa vengono realizzati prodotti **B35** per la cura dell'acciaio inossidabile. Raccomandiamo il nostro spray **B104** per la cura.

È indispensabile stirare particelle, macinare polveri, scheggiature e schizzi di saldatura rimuovere immediatamente. Questi oggetti estranei possono accelerare la ruggine se lo fanno deposito sulla superficie dell'acciaio inossidabile. Lo strato passivo dell'acciaio inossidabile è sfondato e porta a segni puntuali di

corrosione.

Per garantire che le superfici in acciaio inossidabile sembrano impeccabili a lungo termine, raccomandiamo fondamentalmente, di pulire e mantenere regolarmente (circa ogni 6 mesi) l'acciaio inossidabile nell'area esterna.

Contaminazioni e depositi che si sono già formati possono essere rimossi con spugne domestiche (senza ferrite) o detergenti speciali. Consigliamo il nostro detergente per decapaggio **B39** per rimuovere il film di ruggine e schiarire la superficie.

## ► Cosa bisogna considerare quando si prende cura dell'acciaio inossidabile?

AISI 316

**inossidabile**



Per i prodotti in acciaio inossidabile installati vicino al mare, devono essere resistenti all'acqua di mare. Vengono utilizzati prodotti di qualità V4A ( **X** ) componenti della nostra gamma).

È inoltre possibile trovare informazioni dettagliate su [www.edelstahl-rostfrei.de](http://www.edelstahl-rostfrei.de)



## Prodotti per la lavorazione e la manutenzione dell'acciaio inossidabile

**B35**



Prodotti per la lavorazione e la manutenzione dell'acciaio inossidabile

**B104**



**Uni Protect**  
Spray per proteggere e mantenere la superficie

**B39**



**Smacchiatore**  
per rimuovere l'ossido estraneo e schiarire la superficie

**B36**



Set di utensili con rubinetto, utensile da tornio, disco da taglio, maschera di perforazione e platorello

## Alla ricerca di immagini della ringhiera assemblata!

„Per favore inviaci le foto della tua ringhiera finita o di una fatta da te Montaggio video via mail o Wetransfer. com a: [kundenbilder@frewa.de](mailto:kundenbilder@frewa.de). Un piccolo ringraziamento è in attesa di ogni mittente. Non dimenticare il tuo indirizzo! „

**Treba Bausysteme**  
**Herstellungs- Vertriebs GmbH**

Am Falbenholzweg 36a  
D-91126 Schwabach

+49 (0) 9122 / 9789-0  
+49 (0) 9122 / 9789-30

[www.frewa.de](http://www.frewa.de)  
[info@frewa.de](mailto:info@frewa.de)

