

Edelstahl-Beizpaste-Rapid

- Transparente Beizpaste für Edelstähle zum Entfernen von Anlauffarben im Bereich von Schweißnähten und Wärmeeinflusszonen
- Erzielt im Anwendungsbereich eine metallisch reine Oberfläche

ΔΙΑΦΑΝΗ ΠΑΣΤΑ ΓΙΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΕΠΑΛΟΙΨΗΣ ΤΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΑΠΟ ΣΤΑΞΙΜΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ. ΑΦΗΝΕΙ ΕΝΑ ΚΑΘΑΡΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ ΔΙΝΟΝΤΑΣ ΓΥΑΛΑΔΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ



Art.-Nr.	Bezeichnung	20390247
902 247	Edelstahl-Beizpaste-Super, 2 kg	



Einsatzbereiche

Zum Entfernen von Anlauffarben im Bereich von Schweißnähten und Wärmeeinflusszonen

ΤΖΕΛ ΓΙΑ ΕΠΑΛΟΙΨΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΩΝ ΣΕ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΑΠΟΓΕΥΓΕΤΑΙ Η ΣΚΟΥΡΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ. ΠΡΟΦΥΛΑΣΣΕΙ ΤΙΣ ΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΕΜΠΟΔΙΖΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΚΟΥΡΙΑΣ.

ΜΠΟΡΕΙ ΚΑΙ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΤΑΙ ΣΤΟΝ ΑΕΡΑ ΟΠΩΣ ΑΛΑΤΑ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΑ.

ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΣΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΟΜΕΙΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΥΛΙΚΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ, ΖΥΘΟΠΟΙΕΙΑ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΜΟΥΣΤΟΥ.

Edelstahl Passivierungsgel

- Wird direkt nach dem Beizprozess speziell zur Passivierung von Edelstahlfächern zum Schutz vor korrosiven Einflüssen aufgetragen
- Damit wird die lange Zeit der Eigenpassivierung durch Luftsauerstoff (dies kann mehrere Wochen dauern) vermieden und die Passivschicht sofort so verdichtet und stabilisiert, dass die Ausbildung und Einlagerung von schädlichen Salzen und Korrosionsprodukten durch die Passivschicht ausgeschlossen sind



Art.-Nr.	Bezeichnung	20390248
902 248	Edelstahl-Passivierungsgel, 1 kg	



Einsatzbereiche

lebensmittelverarbeitende Betriebe, z.B. Molkereien, Brauereien, in der Edelstahlbearbeitung, in Krankenhäusern, im Kläranlagenbau