

PRODUKTINFORMATION

Edelstahl Beizpasten

Einsatzgebiete:

Wird im Streichverfahren speziell zum Beizen von Schweißnähten mittels Beizpinsel eingesetzt. Entfernt Zunder und Anlauffarben im Schweißnahtbereich und in wärmebehandelten Zonen sicher in einem Arbeitsgang.

Gebrauchsanweisung:

Vor Anwendung Sicherheitsratschläge beachten (Etikett, EG-Sicherheitsdatenblatt). Gebindeinhalt aufschütteln und mit Kunststoffpinsel satt auf die Schweißnähte und Anlaufzonen auftragen. Nach der Einwirkzeit mit kaltem Hochdruckwasser sorgfältig in einem Arbeitsgang abspülen. Schwamm oder Kunststoffbürste ggf. zur Beseitigung von noch anhaftendem Zunder verwenden.

Spülwasser über eine Neutralisations-Anlage aufbereiten oder als Sondermüll entsorgen!

Einwirkzeit:	10 - 60 Minuten (je nach Temperatur, kein Überbeizen)
Ergiebigkeit pro kg:	80 - 150 lfm (transparent)
Gebindegröße:	2,0 kg Weithalsflaschen
	12,0 kg Weithalsflaschen

Die Beizpaste kann in 4 verschiedenen Konzentrationen geliefert werden:

Edelstahl Beizpaste	extra
Edelstahl Beizpaste	transparent
Edelstahl Beizpaste	extra spezial
Edelstahl Beizpaste	L1 (3D) wie die Edelstahl Beizpaste transparent, jedoch speziell entwickelt für glänzende und geschliffene Edelstahloberflächen in 3D-Qualität, extrem schadstoffreduziert. Der Glanz der VA-Oberflächen bleibt vollständig erhalten.