

Antox® NP

Neutralisationspaste
Ein Produkt der Chemetall-Gruppe

Einsatzgebiet

Neutralisiert flusssäurehaltige, stark saure Edelstahlbeizpasten.

Arbeitsgeräte

- Antox Beizpinsel aus säurebeständigem Material zur Mehrfachverwendung oder
- Antox Einwegpinsel aus Kunststoff (siehe separate Arbeitsgeräteliste).

Anwendung und Ablauf

Vor Beginn sind unbedingt die Sicherheitsratschläge sowie die zu verwendende Schutzausrüstung zu beachten.

Antox NP ist vor Gebrauch mit einem Kunststoff- oder Holzstab umzurühren oder kurz aufzuschütteln.

Antox NP wird nach dem Beizvorgang mit dem Pinsel auf die mit den Edelstahlbeizpasten (z.B. Antox 71 E) behandelten Stellen aufgetragen und gut mit den Resten der Beizpaste vermischt. Einwirkzeit beachten.

Danach ist die bearbeitete Fläche mit kaltem Wasser unter Verwendung eines Hochdruckwaschgerätes (mindestens 120 bar) abzuspülen. Der Spülvorgang kann durch Verwendung einer Kunststoff- oder Edelstahlbürste unterstützt werden.

Einwirkzeit

Der Neutralisationsvorgang ist beendet, sobald keine Blasenbildung mehr zu sehen ist.

Die optimale Anwendungstemperatur liegt bei 18 – 22° C. Arbeiten bei direkter Sonneneinstrahlung muss vermieden werden (vorzeitiges Antrocknen).

Ergiebigkeit

Zu einer ausreichenden Neutralisation wird ungefähr die gleiche Menge Antox NP (1 kg = ca. 50 - 80 lfm) benötigt wie die zum Beizen aufgetragene Menge Edelstahlbeizpaste.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Antox NP ist mild-alkalisch.

Bitte beachten Sie die detaillierten Angaben im DIN-Sicherheitsdatenblatt (SIDA)
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur zur gewerblichen Nutzung.



Chemetall (Schweiz) AG, Silostrasse 7, CH-5606 Dintikon
Tel. ++41(0)56 616 90 30 Fax: ++41(0)56 616 90 40
E-Mail: chemetall.schweiz@chemetall.com

Entsorgung

Antox NP sowie dessen Spülwässer dürfen nicht unbehandelt in die Kanalisation gelangen. Die Abwässer sind neutral, enthalten aber Legierungsbestandteile des behandelten Materials. Aufbereitung über eine geeignete Neutralisationsanlage oder Entsorgung durch ein zugelassenes Unternehmen. Die örtlichen Abwasser-Vorschriften sind zu beachten.

Mit dieser Ausgabe verlieren alle bisherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen und entsprechen den bei Drucklegung vorliegenden Erfahrungen aus Labor und Praxis. Sie können jedoch nur als unverbindliche Richtwerte gelten, die den Erfordernissen angepasst werden müssen. Da die Anwendung unserer Produkte ausserhalb unseres Einflusses liegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie, standardmässige Qualität zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Folgeschäden können nur anerkannt werden, wenn dieses vor dem Einsatz schriftlich, unter Nennung der zugesagten Eigenschaften, vereinbart wurde.

