

Gel Inox 600

Beitsen van Roestvrij staal

Gel Inox 600 is een kleurloos beitspasta voor het behandelen van roestvast staal.

Het product werd ontwikkeld voor het verwijderen van de verkleuring rond lasnaden en van zones op roestvast staal die beïnvloed werden door warmte. Na de behandeling verkrijgt men een passief schoon oppervlak. Viscositeit is speciaal ontwikkeld voor een precisie werk.

Door het gebruik van specifiek geselecteerd component is het product geclassificeerd als niet toxisch volgens CE 1272/2008

EIGENSCHAPPEN

Wit pasta, sterke zuur.
Dichtheid aan 20 CC: $1,25 \pm 0,01$.
pH <1.

VERPAKKING

doos van 4 x 7,5 Kg
doos van 4 x 2 Kg

AARD VAN DE GEVAREN EN VEILIGHEID AANBEVELINGEN

Corrosief product.
Draag handschoenen en een veiligheidsbril bij gebruik.
Bij contact met de huid of ogen ruim spoelen met water.

Vermijd het contact met andere metalen : risico van NoX stoten

Product en spoelwater nooit in de riolering laten weglopen. Beiden dient men te laten afvoeren door een erkend verwerker van chemisch afval.

Spoel water kunnen door Neutril C geneutraliseerd worden

GEbruIK AANWIJZING

Gel Inox 600 is klaar voor het gebruik. Het product eerst goed oproeren of – schudden voor gebruik.

Breng Gelinox 600 puur aan in ruime mate met een speciale beitskwast.

De inwerktijd varieert van 30 – 120 minuten en is afhankelijk van de kwaliteit van het oppervlak, de constructie en de omgevingstemperatuur. De optimale beits temperatuur ligt tussen 18 en 22°C. Nadat de inwerktijd voltooid is dient men steeds te spoelen met koud water en onder hoge druk. Liefst reinigen met demi om besmetting met chloride te voorkomen

Gel inox 600 heeft een rendement van circa 60-70 meter lasnaad. Het rendement is sterk afhankelijk van de omstandigheden en afmetingen van het te behandelen lasnaadgebied.

Opmerking : voor een optimaal rendement, een voorafgaand ontvetting met Finox DH is te aanraden

MATERIAL

GEL INOX 600 is verenigbaar met PVC, Polypropylène, Polyéthylène