

## Beitsproducten voor Roestvaststaal.

### Sproeibeits Sproeibeits SP-K3000

**De sproeibeits verwijdert verkleuringen, verbrandingen en corrosie resten in de laszone en de lasnaad bij roestvaststaal. Voor het beitsen van oppervlakken en lasnaden in één behandeling.**

#### **Sproeibeits SP-K3000 en SP-K3000 Extra**

- geschikt voor alle roestvaststaal types
- goede bevochtiging, ook bij hogere temperaturen
- korte reactietijd
- zeer goede beitswerking
- droogt niet in
- zeer makkelijk af te spoelen
- GEEN WOLKEN EN VLEKKEN na het beitsen

Voorbeeld

Inwerktijd : ca. 30 – 60 min bij 15-22°C  
Werkstof : 1.4301 (304)  
Lasmetaal : TIG  
Verbruik : 1 kg voor 4 – 6 m<sup>2</sup>

SP-K3000 Extra

Voorbeeld

Inwerktijd : ca. 60 – 240 min bij 15-22°C  
Werkstof : 1.4571 (316 Ti)  
Lasmetaal : MIG  
Verbruik : 1 kg voor 1 – 3 m<sup>2</sup>

#### Gebruik en dosering

Verontreinigingen van de oppervlakte, zoals olie en vet verwijderen met een zuurreiniger (FR-D) of alkalische reiniger (AR) voor aanvang van het beitsen. Sproeibeits voor gebruik goed schudden of roeren en met een zuurbestendige vernevelaar dun en gelijkmatig aanbrengen.

Aansluitend afspoelen met koud water en hoge druk reiniger



#### **Aanvullende productinformatie:**

Voor speciale materialen en behandelingen hebben wij meerdere sproeibeitsen in het programma.

#### **SP-K225**

- geschikt voor alle roestvaststaal types

#### **SP-K Extra**

- korte reactietijd
- sterke beitswerking

#### **SP-K Super Plus**

- sterke beitswerking
- speciaal voor hoger gelegeerde werkstoffen

Niet gebruiken en opslaan bij hoge temperaturen. Test het product voor gebruik. Raadpleeg de etikettering op de verpakking voor gebruik.

Alle hierin vermelde gegevens en aanbevelingen zijn gebaseerd op proefnemingen en informatie welke, in zoverre voor ons controleerbaar, betrouwbaar is. Aangezien de toepassing buiten onze controle ligt kunnen wij hiervoor geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden.

*De Pelox beitsproducten zijn vrij van chloride en zoutzuur.*

**Sir John b.v.**  
Zuidbaan 511  
NL-2841 MD Moordrecht  
T. +31-182-396931  
F. +31-182-396937  
E. info@sir-john.nl  
W. www.sir-john.nl