

NST INOX BeiseSpray



- Kan benyttes på alle typer rustbestandige materialer.
- Kort virketid.
- God mot uttørking.
- Lett å fjerne.
- Kan benyttes selv om materialet fortsatt er noe varmt (<40 °C).

Produkt beskrivelse:

NST BeiseSpray benyttes til å gjenskape et perfekt oksydbelegg på rustbestandige materialer som har fått korrosjonsangrep eller som har oksydet etter for eksempel sveising.

Sprøyen er best egnet til å ta store produkter og flater.

Ønskes behandling av små lokale defekter bør NST BeisePasta benyttes.

En må påse at det ikke beises i direkte sollys da dette vil tørke ut beisen og ikke gi ønsket effekt.

Det blir lett skjolder på overflaten.

Fjerning av beisesyren utføres best med høytrykksspyling.

Produktet er etsende og giftig.

Bruk foreskrevet verneutstyr og stå i egne, godt ventilerte omgivelser.

Typiske beisetider (v/20 °C):

AISI 316L	:60 min.
SAF 2205(Duplex)	:180 min.

Forbruk:

2-4 m²/pr.kg.

Forpakkingsdata:

Dunk 20 kg / Palle 36 dunker.

Referanse/dato:

NST Inox BeiseSpray,
Norsk, 28.09.2015.