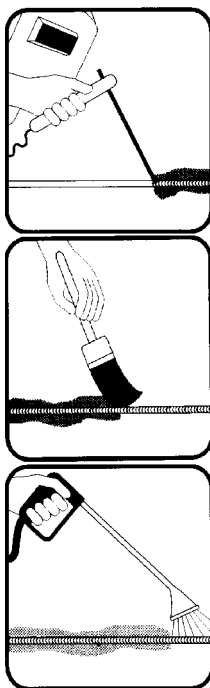


RITTER BEISEVÆSKE VA 26 VA

- En ren rustfri stål overflate vil etter beising generere et beskyttende oksidlag.
- RITTER VA 26 er beregnet til å fjerne oksider og misfarging fra varme-påvirkede soner, etter sveising på ståltyper som (Rustfritt og syrebestandig stål), Nikkel, Nikkel legeringer og Kobber/Nikkel legeringer.
- Ved å benytte RITTER Passivation nøytralisering kan denne beskyttelse forsterkes vesentlig.
- RITTER VA 26, leveres i væske form, klar for bruk. Beiseeffekten sikrer en rask og varig overflatebehandling.
- RITTER VA 26 er lettflytende og kan derfor kun påføres i tynne lag på overflaten som skal beises. Vesken tørker ikke, og kan med letthet vaskes av, selv etter lengre tid.

Etter Sveising.



- Fjern slagg og eventuell Olje og Fett.
- RITTER VA 26 skal sprayes på med pumpe.
- 1 kg. Dekker ca. 4-5 m².
- Før bruk av beisevæsken les nøye etiketten på embalsjen.
- Spray så på beisevæsken med sprøyteutstyr som er beregnet til å kunne tåle syrer. D.v.s. uten metaller som kan komme i kontakt med beisevæsken.
- Beisetiden avhenger av omgivelse temperatur.
- Vent 30-90 min.
- Spyl av, helst med Høytrykkspyler 3-6 Bar.
- Disposisjon av kjemikalier:
Se datablad RITTER Neutralization Paste.
- Emballasje: 20-30 kg. Kanner.
- Farge. Nøytral, kan leveres med fargetilsetting på forespørsel.