


Brurekkverk	Vik-SVV2 brurekkverk	18.03.2020		
1. Produktbeskrivelse				
<p>Vik-SVV2 brurekkverk er et brurekkverk som er fullskalatestet og godkjent (CE-sertifisert) i styrkeklasse H2, med en arbeidsbredde i klasse W1. Rekkverk er fremstilt av stål og leveres som standard i varmforsinket (EN1461) utførelse. Rekkverket kan event. også pulverlakeres, se datablad for CombiCoat behandling, samt håndbok R762. For mer utfyllende beskrivelse, se produktets montasjebeskrivelse.</p>				
2. Anvisninger for drift og vedlikehold				
<p>Rengjøring: Rekkverket kan rengjøres med vanlig rengjøringsmidler (ikke etsende). Rekkverket kan rengjøres med hjelp av høgtrykkvasking. Vi anbefaler rengjøring med 6-12 mnd. intervaller, eller ved behov.</p>				
<p>Overflate:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Stål:</p> <p>Skade</p> <p>Skader med sår opp til 1 cm² Riper etter brøyteutstyr etc. Ved større skader</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Tiltak</p> <p>Ingen reparasjon Ingen reparasjon Børst/vask rent og spray/mal med sinkrik maling og event. reparasjonslakk</p> </td> </tr> </table>			<p>Stål:</p> <p>Skade</p> <p>Skader med sår opp til 1 cm² Riper etter brøyteutstyr etc. Ved større skader</p>	<p>Tiltak</p> <p>Ingen reparasjon Ingen reparasjon Børst/vask rent og spray/mal med sinkrik maling og event. reparasjonslakk</p>
<p>Stål:</p> <p>Skade</p> <p>Skader med sår opp til 1 cm² Riper etter brøyteutstyr etc. Ved større skader</p>	<p>Tiltak</p> <p>Ingen reparasjon Ingen reparasjon Børst/vask rent og spray/mal med sinkrik maling og event. reparasjonslakk</p>			
<p>Ettersyn/kontroll:</p> <p>Rekkverket bør ha ettersyn med 1 års intervaller, disse punktene bør kontrolleres.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kontroller at rekkverket ikke har synlige skader - Kontroller at alle bolter på rekkverket er trukket til (ikke innehar løse komponenter) - Kontroller at rekkverket er tilstrekkelig rengjort 				
<p>Reparasjoner og reservedeler ved skade: Reservedeler tilvirkes på bestilling, kontakt leverandør, se punkt 4 «Teknisk Service». For aktuelle komponenter, se produktets innstallasjonsguide.</p>				
<p>Resirkulering: Produktet er fullt resirkulerbart, skal behandles som overflatebehandlet metall.</p>				
3. Driftstekniske opplysninger				
<p>Levetid: Forventet levetid for denne type produkt er 50 år, dette forutsatt at det blir utført nødvendig vedlikehold og at rekkverket står i et harmonisk miljø for denne type produkt.</p>				
<p>Teknisk standard: Rekkverket oppfyller nasjonale krav og retningslinjer, gitt i Statens Vegvesen sine håndbøker, N101 og V161, samt Europeisk standard EN1317.</p>				
4. Teknisk service				
<p>Produsent:</p> <p>Telefon:</p> <p>E-post:</p> <p>Internett:</p> <p>Foretaksnr.:</p>	<p>Vik Ørsta AS Postboks 193 6151 Ørsta 70 04 70 00 firmapost@Vikorsta.no www.vikorsta.no 985 001 952</p>	