



Vâscopastă

Pentru protejarea conexiunilor cu flanșe împotriva coroziunii, printre altele.

Viscopasta este o acoperire poliolefinică solidă, amorfă și nepolară, cu vâscozitate redusă, sub formă de rolă, pentru protecția împotriva coroziunii a substraturilor subterane și supraterane, cum ar fi flanșele, șuruburile și valvele. De asemenea, este potrivită pentru etanșarea spațiului dintre conducta care transportă mediul și carcasă.

Viscopaste este un sistem cu 2 straturi care este adesea utilizat în combinație cu Viscowrap și o folie exterioară de protecție mecanică (bandă PE sau PVC).

Specificații

- Interval de temperatură -42°C / -43°F până la +80°C / +176°F
- Temperatură de funcționare continuă 80°C / +175°
- Temperatură de procesare > +20°C / +68°F
- Pregătirea minimă a suprafeței: SSPC-3
- Pregătirea suprafeței recomandată SSPC-10.
- Prelucrare minimă +3°C / +37,4°F peste punctul de rouă

Pentru mai multe informații, vă rugăm să vizitați:

<http://www.viscotaq.com/>