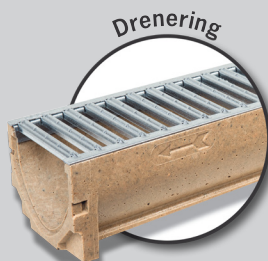


Produktnavn:	Plastmo drenering - Euroline														
Produkt- spesifikasjon:	<p>Renner: polymerbetong bestående av naturlige mineralske råstoffer som kvarts, basalt og granitt. Bundet sammen av sand og grus i bestemte kornstørrelses-sammensetninger med syntetisk harpiksmatrix.</p> <p>Rister: støpejern, galvanisert stål, rustfritt stål, plast (304)</p> <p>Godkjent og CE merket for belastningsklasse A 15 EN 1433</p> <p>Beregnet for sporadisk kjøring av personbiler</p> <p>EuroLine polymerbetong renne med støpejernsrist er kvallifisert til B125 (sporadisk kjøring med større personbil/SUV)</p>														
Anvisning for drift	<p>Polymerbetong:</p> <table> <tr> <td>-Bøystrekkstyrke</td> <td>>22 N/mm</td> </tr> <tr> <td>-Trykkstyrke</td> <td>>90 N/mm</td> </tr> <tr> <td>-Elastisitetsmodul</td> <td>ca. 25 kN/mm</td> </tr> <tr> <td>-Densitet</td> <td>2,1 -2,3 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>-Vanngjennomtrengelighet</td> <td>0 mm</td> </tr> <tr> <td>-Kjemikaliebestandighet</td> <td>Høy</td> </tr> <tr> <td>-Ruhetskoeffisient</td> <td>ca. 25</td> </tr> </table>	-Bøystrekkstyrke	>22 N/mm	-Trykkstyrke	>90 N/mm	-Elastisitetsmodul	ca. 25 kN/mm	-Densitet	2,1 -2,3 g/cm ³	-Vanngjennomtrengelighet	0 mm	-Kjemikaliebestandighet	Høy	-Ruhetskoeffisient	ca. 25
-Bøystrekkstyrke	>22 N/mm														
-Trykkstyrke	>90 N/mm														
-Elastisitetsmodul	ca. 25 kN/mm														
-Densitet	2,1 -2,3 g/cm ³														
-Vanngjennomtrengelighet	0 mm														
-Kjemikaliebestandighet	Høy														
-Ruhetskoeffisient	ca. 25														
Vedlikehold:	Det kan samle seg løv, grus ol. i rennen over tid. Det anbefales derfor å høytrykkspyle rennen med jevne mellomrom														
Henvisninger/ vedlegg:	Brosjyrer, monteringsanvisning Plastmo AS har miljøsertifisering ISO 14001														
Produsent:	Plastmo AS Eternitveien 30, 3470 Slemmestad Telefon: 66 98 74 50 - E-mail: firmapost@plastmo.no - www.plastmo.no														
Sist revidert:	07.11.2019														



**Plastmo drenering
- EuroLine**