



TRIM

Absorberend scherm gevuld met wol



TRIM

Kleine bolletjes wol van Woolspill

Basisgegevens

Naam:	Woolspill		
Leverancier:	Te Siepe B.V.		
Type:	adsorberend, secties		
Inzet:	onbekend	Hoogte (m):	0,2
Wijze opslag:	in gesloten container	Vrijboord (m):	0,1
Hergebruik:	bepikt herbruikbaar	Diepgang (m):	0,1
Soort bevestiging:	haken	Sectie lengte (m):	3
Materiaal inwendig:	wol	Gewicht (kg/m):	3
Materiaal uitwendig:	net van nylon	Sterkte (N):	0
Trekkoord:	trekkoord aanwezig		

TRIMdb

Omschrijving

Woolspill is een door de Wool Research Organisation Nieuw Zeeland op gepatenteerde wijze bewerkte wol zonder chemische toevoegingen. Woolspill is dus een natuurprodukt, niet giftig, onbrandbaar en biologisch afbreekbaar. In zijn grondvorm bestaat Woolspill uit kleine bolletjes wol ("knops").

Toepassing

Het scherm absorbeert voornamelijk olie soorten zoals smeerolie en olieachtige produkten. De maximale absorptie capaciteit is 40 maal zijn eigen gewicht (90 liter).

Opmerkingen

Gasolie wordt niet goed opgenomen door dit scherm, smeerolie wel. De wol die zich in het scherm bevindt hoeft van te voren niet worden bewerkt omdat schapenwol van nature water afstoot. Bij het centrifugeren zal het vetachtige laagje langzaam verdwijnen, waardoor het scherm geleidelijk slechter zal worden. De woolspill verschilt van andere schermen door zijn lage drijfvermogen.