

## MIA PETW 80/80 Siltgardin

## PRODUKTBLAD

För att minska risken att sprida grumligt vatten läggs siltgardiner ut, de fångar upp det slam som grumlas upp vid arbete i och kring vatten. En siltgardin fungerar som ett filter som gör att partiklar fastnar i gardinen i stället för att spridas vidare med strömmar och vågor. Att lägga ut siltgardiner är en extra skyddsåtgärd som förhindrar att det grumliga vattnet, som innehåller partiklar som kan störa djurlivet och växtligheten i vattnet, sprids vidare till omkringliggande vatten.



PARAMETER PETW 80/80	TESTMETOD	ENHET	VÄRDE	TOLERANS
<b>MEKANISKT</b>				
Vikt	EN ISO 9864	gr/m <sup>2</sup>	260	±0
Draghållfasthet (MD/CD)	EN ISO 10319	kN/m	80/80	-0/-0
Töjning vid max. styrka (MD/CD)	EN ISO 10319	%	10/10	+1/+1
Kraft vid belastning 5% (MD/CD)	EN ISO 10319	kN/m	30/30	±0
CBR	EN ISO 12236	kN	7	-0
Dynamisk punktering	EN ISO 13433	mm	10	+0
Råmaterial	-		100% Polyester	
<b>HYDRALISKT</b>				
Karakteristisk öppning (O <sub>90</sub> )	EN ISO 12956	µm	60	-20
Vattengenomtränglighet V <sub>IH50</sub>	EN ISO 11058	m/sec	0,004	-0,002

Samtliga gardiner tillverkas med 4" flatrullad tryckluftsslang, 10 mm långlänkad obehandlad kätting och vävd geotextil.

Slangarna utrustas med plugg i ena änden och anslutning för kompressor i andra änden. Kopplingar bör sättas på plats vid installation.

### FÖRPACKNING

RSK-NUMMER	NRF-NUMMER	FÄRG	MÅTT	FÖRPACKNING
2310112		Vit	50 x 5 m	1 st
2310113		Vit	100 x 5 m	1 st
2310114		Vit	150 x 5 m	1 st
2310115		Vit	200 x 5 m	1 st