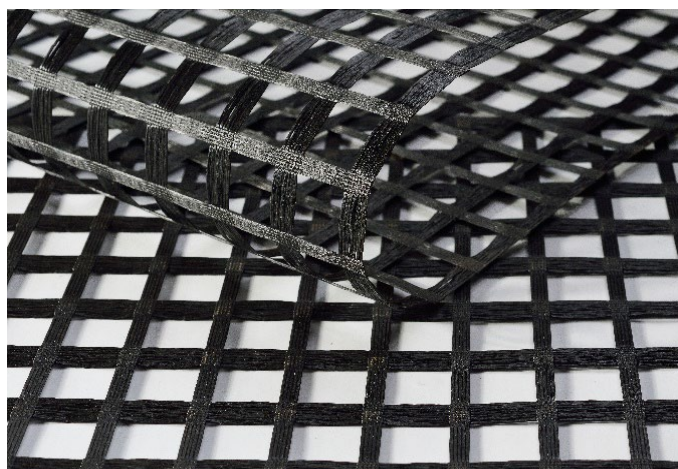


MIA-Grid PET 60/60kN

PRODUKTBLAD

MIA-Grid PET 60/60kN är ett biaxialt geonät gjort av polyester (PET). PET gör att produkten blir följsammare och mer lätthanterlig. MIA-Grid PET erbjuds i betydligt starkare varianter än vad som är möjligt med ett geonät av tex polypropen (PP). Polyesternätet används till förstärkning av bland annat bärlager, erosionssäkring och stödmurar. Produkten appliceras främst vid konstruktion av vägar, järnvägar och tunnlar.



PARAMETER	TESTMETOD	ENHET	VÄRDE	TOLERANS
MEKANISKT				
Draghållfasthet (MD/CD)	ASTM D6637	kN/m	≥60/60	-
Töjning vid max. styrka	ASTM D6637	%	≤13	-
Draghållfasthet vid 2 % töjning (MD/CD)	ASTM D6637	kN/m	≥10/10	-
Draghållfasthet vid 5 % töjning (MD/CD)	ASTM D6637	kN/m	≥21/21	-
Långsiktig resistens (MD/CD)	ASTM D6637	kN/m	≥35/35	-
FYSISKT				
Maskstorlek	Uppmätt värde	mm	25,4x25	-
Råmaterial	-	100% Polyester, PVC coating		
FÖRPACKNING				
RSKNUMMER	NRF-NUMMER	MÅTT	m ²	FÖRPACKNING
2310135 _{LI}		5,3x100m	530	11 rullar/pkt



1029-CPR-CN23

2025-03-27

Se katalogen MIA Geosynteter på hemsidan för ytterligare vägledning avseende användning av olika Geosynteter