

## Typar® SF20

## PRODUKTBLAD

Typar® SF20 är en termisk geotextil gjord av Polypropen (PP). Produkten används till områden där separation, filtrering och framför allt dränering blir centralt. En termisk geotextil är tunnare och styvare än en nålfiltad, vilket gör att den termiska inte absorberar vatten och fryser därmed inte ihop under vintern. Geotextilen blir användbar som exempelvis separationsduk i isoleringsblock till grunder och som filtrationsduk för dränering.



PARAMETER	TESTMETOD	ENHET	VÄRDE		
<b>MEKANISKT</b>					
Vikt	EN ISO 9864	gr/m <sup>2</sup>	68		
Draghållfasthet (MD/CD)	EN ISO 10319	kN/m	3,4/3,4		
Draghållfasthet vid 5% (MD/CD)	EN ISO 10319	kN/m	1,8/1,8		
Töjning vid max. styrka (MD/CD)	EN ISO 10319	%	35/35		
Statiskt punkteringsmotstånd (CBR)	EN ISO 12236	N	500		
Dynamisk perforationsmotstånd	EN ISO 13433	mm	50		
Energy absorption	EN ISO 10319	kJ/m <sup>2</sup>	1,0		
<b>HYDRALISKT</b>					
Vattengenomtränglighet utan belastning	EN ISO 11058	10 <sup>-3</sup> m/s	180		
Vattengenomtränglighet vid 20 kN/m <sup>2</sup>	DIN 60500-4	10 <sup>-4</sup> m/s	5,2		
Karakteristisk öppningsstorlek	EN ISO 12956	µm	225		
<b>HÅLLBARHET</b>					
Livslängd	-		100 år		
<b>FÖRPACKNING</b>					
RSK-NUMMER	NRF-NUMMER	FÄRG	MÅTT	m <sup>2</sup>	FÖRPACKNING
2303145		Grå	2,25x250	562,5	16 rullar/pkt

Typar® C € EPD®  
DUP-20220321-CBA1-EN

2023-05-23

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

**Mardam** Est. in 1920™

Mardam AB  
Ävägen 7A  
268 75 Tågarp

Kontor Nässjö  
Framtidsvägen 1  
571 35 Nässjö

Tel +46 418 504 35  
Tel +46 418 504 41

info@mardam.se  
www.mardam.se

