

Typ IF 78 - B2						
Materialegenskaber		normal antændelig iht. tyske DIN 4102 / afs.1 Norm B2 krumningseffekt slagfest				
Overflade		glossy glossy	glossy silkemat	mat glossy	mat silkemat	mat mat mat mat
Tykkelse i mm					0,200 - 0,500	
Prægninge		mat / mat				
Farver		grå - hvid - sort				
Fysiologiske Egenskaber		Teknisk Folie				
Særlige Versioner		på forespørgsel				
Egenskaber		Test	Værdi		Enhed	
Tolerancer for tykkelsen	< 0,200 mm	DIN 53370	+ 4 ; - 8 + 3 ; - 6		%	
	0,200 - 0,400 mm					
	> 0,400 mm					
Vægtfylde		DIN 53479	1,37 ± 0,01		g/cm ³	
Slag- trækmodstandstal (Slag- rivestyrke)		DIN EN ISO 8256	≥ 600		kJ/m ²	
Trækstyrke (Rivestyrke)		DIN 57455	40 - 50		N/mm ²	
vicat blødnings- temperaturpunkt		DIN ISO 306 / VST B 50 i luften	79 - 80		°C	
Slagfasthed ved kulde		Gölzau Test (-10 °C)	min. 2		J	
Tolerancer udvidelse (varme) tykkelse	< 0,200 mm	DIN 53377 140 °C / 10 min			%	
	0,200 - 0,400 mm					
	> 0,400 mm					
Påtryk med skrift eller logo		ved forespørgsel				
Svejsning		Varme / Højfrekvens / Ultralyd				
Stansning		god				
Limning		PVC Lim				
Leveringsenheder		Ruller				
Tykkelser i mm		Maksimale bedder				
0,100 - 1.000 mm		700; 1.000; (1.400)				
Tolerancer ved udskæring		± 0,5 mm				