

## Qualità dei materiali per pedane e marciapiedi

Qualità	Unità di misura	DIN (Norm)	dati
Identificazione		7728	PE/PP
Peso specifico	Gr/cm3	53479-A	0,951
Punto di fusione	Celsius	-	133
Indice di Fusione MFI 190/21.6	Gr/min	53735	2
viscosità	Cm3/gr	53728-T4	480
Staudinger Indice Jg	Cm3/gr	53728-T4	450
Assorbimento d'acqua	%	53495/1L	<0,1
<b>Caratteristiche meccaniche</b>			
Piegatura 50mm/min	N/mm2	53455	26
Carico di trazione 50mm/min	N/mm2	53455	9
Resistenza massima	%	53455	>50
Resistenza E-Modulo1mm/min	N/mm2	53457	1000
Prova di resilienza 15 gradi	Kj/m2	53456	47
<b>Caratteristiche termiche</b>			
Dimensionale Stabilität LDT/A 1.8 N/mm2	Celsius	53461	42
Coefficiente di espansione	10-4/K	53752	1,4 – 1,7
Condotta termica	W/(mxK)	52612	0,40
<b>Caratteristiche elettriche</b>			
Elektrischer Wert 50 Hz	-	VDE 0303-T4	2.4
Electrischer Wert 1 Mhz	-	VDE 0303-T4	2.4
Valore di passaggio della resistenza	Ohm x cm	VDE 0303-T3	>10^14
Caratteristica di resistenza superficiale	Ohm	VDE 0303-T3	>10^14



Può contattare il nostro reparto vendite al seguente indirizzo e-mail :  
[wct.frank.horn@gmail.com](mailto:wct.frank.horn@gmail.com) o dal lunedì al venerdì telefonicamente al numero  
 +31 6 40079117