

ISOLIERPAPIER 2023/01

Bezeichnung	MELINEX MYLAR	PHASOFLEX III	TRIVOLTON H 40	PREßSPAN PSP	DMD	NPN	PHASO THERM	NKN Trivoltherm	
Iso.klasse	B	B	B	B	F	F	F	H	
Temp.	130°C	130°C	130°C	120°C	155°C	155°C	155°C	180°C	
Aufbau	Polyesterfolie	Preßspan+ Polyesterfolie+ Preßspan	Preßspan+ Polyesterfolie+ Preßspan	Preßspan 3050, 3040, 3010	Polyesterfolie mit beidseitiger impr. Vliesauflage	Polyester 50µ mit beidseitiger Nomex-Auflage	Nomex 411+ Polyesterfolie+ Nomex 411	Nomex 410 + Kapton + Nomex 410	
Farbe	transparent weiß	grün genarbt	grün glatt	hellbraun grau/grün	rosa	weiß gelbe Streifen	weiß blaue Aufschrift	hellrosa glänzend	
Anwendung	Nutisolation Nutabdeckung	Phasenisoliation	Kern-, Lagen -u. Deckisoliation Nutisolation Phasenisoliation	Trafos Stanzteile	Nutisolation Phasenisoliation Deckschieber Kernisoliation	Kern -, Lagen -u. Deckisoliation Nutisol., Decksch. Phasenisoliation	Phasenisoliation	Nutisolation Nutabdeckung Zwischenisoliation	
Aufmachung	Halbrolle 600mm	Rolle 600mm	Material läuft aus !!!	Tafelformat ca. 1000x1050mm	Halbrolle 455mm	Halbrolle 457mm	aktuell in Breite 210mm	Halbrolle 450mm	
Stärken (mm)	PREISE in EURO per kg								
0,050	12,80			diverse Stärken am Lager 0,10 bis 4,0 mm 10,00					
0,076	12,80								
0,110			15,40						
0,125 (0,13 NPN)	12,80						96,00		
0,15 (0,14 NPN)		27,50	(Tafelform) 14,90			33,00	74,00		
0,17							48,00		
0,19	12,80						46,00		
0,20			12,30			30,00		149,00	
0,22							46,00		
0,23						23,00			
0,24							45,00		
0,25	12,80	38,60							
0,30 / 0,31 / 0,28 (DMD)	12,80					21,00	45,00	81,00	136,00
0,35	12,80		(Tafelform) 7,20					Ersatzmaterial FPI 0,33 € 66,00	
0,36 / 0,37						36,00			
0,42						34,00			
0,47						33,00			