

**FINJA** UV stabile PC Monofolie

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	WERT	NORM
Spezifisches Gewicht	g/cm <sup>3</sup>	1,2	
Zugfestigkeit	MPa	>55	ISO 527
Dehnung	%	---	ISO 527
Farbe	verschiedene Farben		
Oberfläche	----		

SPEZIFIKATION	EINHEIT	WERT
Dickentoleranz	%	± 5
Breitentoleranz	mm	± 2
Rollenlänge	m	± 5
Welligkeit	mm	4
Säbeligkeit	mm	2
Wicklung	mm	5

ZUSÄTZLICHE TESTS	RESULTAT
Tiefziehen (mit u.b. Form)	keine Fließlinien, gleichmäßige Dickenverteilung, keine Bläschen
Visuelle Kontrolle	keine Fließlinien, keine Bläschen

LAGERBEDINGUNGEN	EINHEIT	WERT
Temperatur	°C	10 bis 45
Feuchtigkeit	% RH	max. 70
Haltbarkeit	Monate	12 nach Produktionsdatum unter normalen Lagerbedingungen

Bitte vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung oder UV-Licht während der Lagerung. Die Folie Finja darf nur in der Originalverpackung aufbewahrt werden.

**Haftung:**

Filzwieser übernimmt keine Haftung für Eigenschaften, die nicht in dieser Spezifikation angegeben sind.

**Kennzeichnung der Palette:**

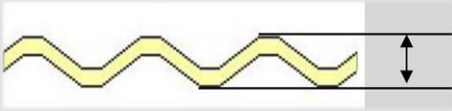
Kundenname, Produktname, Artikelnummer, Lotnummer, Menge, Produktionsdatum, Kunden-Bestellnummer, Kunden-Artikelnummer, ohne Filzwieser Logo

**Messmethoden:**

Alle Messungen werden vor Auslieferung bei Filzwieser durchgeführt.

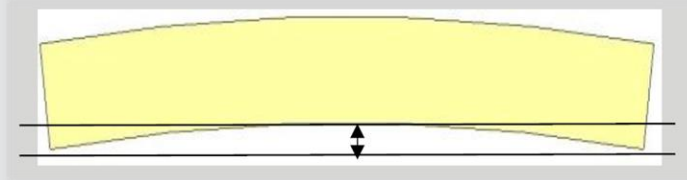


**Welligkeit:**



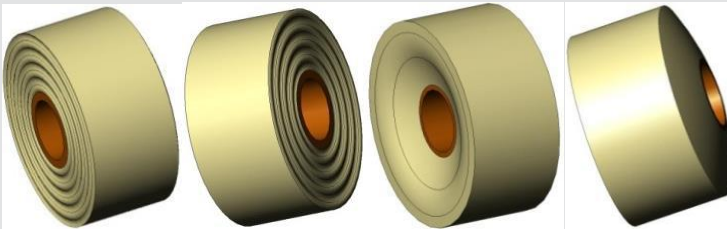
Messung: größte Höhe gemessen mit Schublehre

**Säbeligkeit:**



Messung: Die Folie liegt flach auf einem Tisch (auf einer Länge von 2m), die maximale Krümmung muss gemessen werden.

**Wicklung:**



Messung: größte Höhe gemessen mit Schublehre