

Film-Typ	Art.Nr. / Diamant / Diamant Stabila	Sichtbarer Bereich			UV- Durchlässig- keit %	Zurückweisung Gesamt sonnenenergie* %	b-Faktor ca.	Folienbreite ca.	Folienaufbau
		Lichtdurch- lässigkeit* %	Licht- reflexion* %	Licht- absorption* %					
silber / grau 10R, 20mm	P37620	7,00	56,00	37,00	< 1	83,00	0,21	1,520 m	zweilagig
	P37620-1829							1,829 m	
silber / grau 2R, 20mm	P37640	3,00	69,00	28,00	< 1	90,00	0,13	1,520 m	zweilagig
	P37640-1829							1,829 m	
silber/bronze 10R, 20mm	P37660	9,00	64,00	26,00	< 1	81,40	0,20	1,520 m	zweilagig
silber/grau 2R B1, 20mm	PB37640	2,75	78,25	19,00	< 1	91,50	0,40	1,520 m	zweilagig
	PB37640-1829							1,829 m	
silber/weiß 0R, 20mm	P37790	0,10	84,00	16,00	< 1	95,00	0,05	1,520 m	zweilagig

\*Fertigungstechnisch bedingte Toleranzen zu den angegebenen Werten = +/- 1

Die Standard-Falthöhe der plissierten Rollofolien beträgt ca. 20mm.

Die HAVERKAMP GmbH behält sich gewisse Abweichungen, bedingt durch Herstellertoleranzen sowie technische Änderungen vor.