

RANKO Steckzaunsystem Füllungen

Alu-Füllprofil (pulverbeschichtet in RAL 7016 FS anthrazit, RAL 9016 FS verkehrsweiß sowie in Fensterdekor Sheffield Oak ummantelt)

65100225	verkehrsweiß	B 1.760 x H 150 x T 17 mm
65100230	anthrazit	
65100235	Sheffield Oak (Dekor 3086)	

Alu-Füllprofil-Abdeckleiste (pulverbeschichtet in RAL 7016 FS anthrazit, RAL 9016 FS verkehrsweiß)

65100240	verkehrsweiß	B 1.760 x H 17 x T 17 mm
65100245	anthrazit	

Alu-Lochblecheinsatz – pulverbeschichtet in RAL 7016 FS anthrazit inkl. Adapterprofile für den Übergang zum Füllprofil

65100250	Design Kreise	B 1.760 x H 300 mm
65100255	Design Quadrate und Streifen	
65100260	Design kleine Quadrate	
65100265	Design Rautenmuster	
65100270	Design Wellenmuster	

PVC-Füllprofil – Fensterdekor

65200105	Sheffield Oak (Dekor 3086)	B 1.760 x H 200 x T 17mm
65200110	Golden Oak (Dekor 8001)	
65200115	Astfichte (Dekor 6014)	
65200120	Eiche Rustikal (Dekor 9008)	
65200125	anthrazit (Dekor 1605)	

PVC-Nutprofil – Fensterdekor

65200130	Sheffield Oak (Dekor 3086)	B 1.760 x H 25 x T 14 mm
65200135	Golden Oak (Dekor 8001)	
65200140	Astfichte (Dekor 6014)	
65200145	Eiche Rustikal (Dekor 9008)	
65200150	anthrazit (Dekor 1605)	

PVC-Abdeckleiste – Fensterdekor

65200155	Sheffield Oak (Dekor 3086)	B 1.760 x H 31 x T 17 mm
65200160	Golden Oak (Dekor 8001)	
65200165	Astfichte (Dekor 6014)	
65200170	Eiche Rustikal (Dekor 9008)	
65200175	anthrazit (Dekor 1605)	

Glasscheiben Sichtschutz – aus 8 mm ESG Glas

		Breite	Höhe in mm
65300105	Klarglas	900	1.800
65300110		1.200	1.800
65300115	Schräge links	900	1.800/900
65300120	Schräge rechts	900	1.800/900
65300125	Mattglas	900	1.800
65300130		1.200	1.800
65300135	Schräge links	900	1.800/900
65300140	Schräge rechts	900	1.800/900
65300145	Blockstreifenmattglas	900	1.800
65300150		1.200	1.800
65300155	Schräge links	900	1.800/900
65300160	Schräge rechts	900	1.800/900
65300165	Kombistreifenglas	900	1.800
65300170		1.200	1.800
65300175	Schräge links	900	1.800/900
65300180	Schräge rechts	900	1.800/900

Die Statik und Windlasten sind nach den örtlichen Gegebenheiten bauseits zu berechnen.
Farbtöne ähnlich der RAL / DB Farbpalette.