








DIE PERFEKTE FOLIE FÜR IHRE ANFORDERUNG

						
Positionierung	Hoher sd-Wert für dichtere Konstruktionen und im Sanierungsbereich	Variabler sd-Wert für optimalen Feuchteschutz in allen Phasen	Mittlerer sd-Wert, ideal für mehrschichtige Wandaufbauten	Niedriger sd-Wert mit hohem Rücktrocknungspotenzial		Dampfsperre, praktisch dampfdicht
Bezeichnung	Wütop® DB 155	Wütop® Thermo Vario SD	Wütop® DB 20	Wütop® DB 10	Wütop® DB2	Wütop® DS Alu
Art Nr.	0681 000 156 0681 000 155	0681 000 147	0681 000 267 0681 000 260	0681 010 010 0681 000 010	0681 000 004	0681 000 009
Breite in m	3 bzw. 4	1,5	1,5 bzw. 3	1,5 bzw. 3	1,5	1,5
Rollenlänge in m	50	50	50	50	50	50
Flächengewicht in g/m²	230	100	130	100	120	160
sd-Wert in m	155	0,2 - 20	20 - 25	10	2 - 4	> 1.500
Brandklasse	E	E	E	E	E	E
Aufbau	einlagig, blau halbrtransparent	zweilagig, halbrtransparent	dreilagig, halbrtransparent	zweilagig	dreilagig, halbrtransparent	dreilagig
Material	Flammhemmendes Polyethylen	Feuchtevariables Polyamid mit Polyestervlies	Polypropylen-Vlies mit PE-Beschichtung und Flammhemmer	Polypropylen-Vlies mit Spezialbeschichtung	Polypropylen-Vlies mit Spezialbeschichtung und Flammhemmer	Aluminiumbeschichtetes Vlies mit Gewebeermerung
Profi-Tipp	Für Bereiche, wo höhere sd-Werte gefordert sind, optimale Breiten für Elementfertigung	Im Winter diffusionsdichter für hohen Feuchteschutz im Sommer diffusionsöffener für optimale Austrocknung maximaler Schutz vor Bauschäden	Vlies auf der Dämmungsseite wirkt als Feuchtigkeitspuffer, besonders reißfest durch Gittereinlage, Rollenbreite 3 m speziell für den Elementfertigung, verlegefreundlich weil weich und anschniegssam	Optisch den Naturbaustoffen angepasst, ökologisch unbedenklich, Rollenbreite 3 m speziell für die Elementfertigung, verlegefreundlich weil weich und anschniegssam	Vlies auf der Dämmungsseite wirkt als Feuchtigkeitspuffer, besonders reißfest durch Gittereinlage, verlegefreundlich weil weich und anschniegssam	Durch Gewebeermerung extrem widerstandsfähig, reiß- und durchstoßfest; für Anwendungen wo Diffusionsdichtigkeit gefordert ist (Dampfsperre)
10 Jahre Systemgarantie	nein	ja	nein	nein	ja	ja