

Produktdatenblatt

Product datasheet

duraskin® B18059 GF

Faserstoff des Trärgewebes Support cloth Tissu	DIN 60001	Glas EC 3/4	
Fadendichte K/S Yarn count warp/weft Nombre de Fil en chaîne/en trame	DIN EN 1049	8/ 7,5	yarns /cm
Garn titer K/S Yarn construction warp/weft Titres du fil en chaîne/en trame		408 / 408	tex
Flächengewicht Rohgewebe Weight of base fabric Poids du Tissu Support	DIN EN 12127	670	g/m ²
Beschichtungsart Type of coating Nature de l'enduit			PTFE
Flächengewicht gesamt Total weight Masse totale	DIN EN ISO 2286-2	1550	g/m ²
Gesamtdicke Total thickness épaisseur total	DIN ISO 2286-3	1	mm
Weitereißkraft K/S Tear Resistance warp/weft Resistance à la Déchirure en chaîne/en trame	DIN 53363	500 / 500	N
Höchstzugkraft K/S Tensile strength warp/weft Resistance a la traction en chaîne/en trame	DIN 53354	8000 / 7000	N/5 cm
Haftung Adhesion Adhesion	DIN 53357	100	N/5 cm
Transluzenz bei 550 nm Translucency at 550 nm Translucidite à 550 nm	DIN 5036		~ 8-11 %
Brandverhalten Fire behaviour Réaction au feu	DIN 4102 NFPA 92503		B1 M1

Haftungsausschluss: Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Werte ohne Toleranzangaben sind Nennwerte mit einer Toleranz von ± 5%. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren.

Disclaimer: We reserve modifications of the mentioned values for technical reasons. Values without tolerance statements are values with a tolerance of ± 10%. The information corresponds with our latest knowledge and is offered without liability.