

Artikelbezeichnung:
 Article/Nom du produit
 Faserzusammensetzung:
 Coposition
 Verfestigung:
 Bonding/consolidation

Airweb T4

100% PET

Thermisch/thermally/thermique

Qualitätsmerkmal Quality characteristic Carateristique qualitative	Technische Daten Technical data Fische technique	Prüfmethode Testmethode Contrôle d'après
--	--	--

Target

Flächenmassa Surface mass Masse surfacique	g/m ²	140	(Anl. An DIN EN 12127)
--	------------------	-----	------------------------

Dicke (vor verpackung) Thickness (before packing) Épaisseur (avant emballage)	mm	14	
---	----	----	--

Breite (bis zu) Width (up to) Largeur (jusqu'à)	cm	204	(Anl. An DIN EN ISO5084) (Anl. An ISO 9073 T.2)
---	----	-----	--

Filterklasse Filter class Classification á la filtration	G1-F9	G3	(gem. EN 779:2012)
--	-------	----	--------------------

Luftdurchlässigkeit (20 cm ² / 200 Pa) Airpermeability Perméabilité à l'air	l/m ² s	5610	(DIN EN ISO 9237)
--	--------------------	------	-------------------

Brandklasse Fire class Classification au feu	F1-F3	F1	(Anl. An DIN 53438-3)
--	-------	----	-----------------------