

Technisches Datenblatt
 technical data sheet
 HP-T281CT



Produktkennung / product identification

Artikelnummer <i>article number</i>	HP-T281CT	
Bezeichnung <i>name</i>	Carbon Designgewebe matt versiegelt <i>carbon design fabric matt sealed</i>	

Technische Spezifikation / technical specification

Flächengewicht / <i>areal weight</i>	595	g/m ²	± 5%	ISO 4605:2000
Bindung / <i>weave style</i>	Köper 2/2 / <i>twill 2/2</i>			ISO 2113:1996
Kettfaden / <i>yarn type in warp</i>	3K 200	Tex		Carbon
Kettdichte / <i>density warp</i>	7	Fd/cm / <i>y/cm</i>	± 5%	ISO 4602:1997
Schussfaden / <i>yarn type in weft</i>	3K 200	Tex		Carbon
Schussdichte / <i>density weft</i>	7	Fd/cm / <i>y/cm</i>	± 5%	ISO 4602:1997
Finish:	UV-stabil matt / <i>UV-resistant matt</i>			
Dicke / <i>thickness</i>	600	µm	± 15%	

Aufmachung / dimensions

Länge / <i>length</i>	auf Anfrage / <i>on request</i>		± 2%
Breite / <i>width</i>	100	cm	± 2,5%

*Abweichende Breiten auf Anfrage möglich / *customized widths on request are available*

Beständigkeit / resistance

Martindale Scheuerbeständigkeit / <i>Martindale abrasion resistance</i>	keine Beschädigung nach 51.200 Intervallen / <i>no damage after 51.200 cycles</i>	ISO 5470-2:2004
Bally flex Test / <i>Bally flexing crack</i>	ca. 5.000 Intervalle / <i>approx. 5.000 cycles</i>	UNI 4818-13:1992

Verpackung / packaging

Hülsendurchmesser / <i>tube diameter</i>	76 / 152	mm	innen / <i>inside</i>
Folie / <i>foil</i>	LDPE		transparent

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand. Eine Verbindlichkeit kann hieraus jedoch nicht abgeleitet werden.
 All information is believed to be accurate but is given without acceptance of liability. Users should make their own assessment of the suitability of any product for the purpose required.