

Toleranzklasse		über 0,5 bis 3		über 3 bis 6	über 6 bis 30		über 30 bis 120		über 120 bis 400	über 400 bis 1000	über 1000 bis 2000		über 2000 bis 4000		über 4000 bis 8000
m(mittel)		±0,1		±0,1	±0,2		±0,3		±0,5	±0,8	±1,2			±2	±3
Toleranzangabe: ISO 2768-1 m(mittel)						Maßstat		Werkstoff/Benennung: Farbe: RAL1021, RAL5015 PP85Top White S692N Grundstoff: 5021029							
Gewicht: 5 g ProjektNr.: 490							•••						,		
Maße: 35x199 Kunde:								Benennung: Aufkleber Produkt							
Gezeichet:	T. Sándor Datum: 07.01.2008							42456							
Geprüft:	R. Hajagos Datum: 07.01.2008			(7)		Zeichnungs-Nr.:			ldent	Ident-Nr.:					
Genehmigt:	V. Strol	. Strobl Datum: 07.01.2008		]_,,	RGES		Engo	0//		E0200//					
QS:	B. Hizs	nyik Da	atum:	07.01.2008	·	ZAF	ARUES		5020064			5020064			
PL:	L. Báld	y Da	atum:	07.01.2008		Änd.:	, i	Gez.:			Index	X:	Α	Datum: 07.0	1.2008
Für dies	e Zeich	nung behalt	en wir	uns alle Re	echte vor.	Ohne	unsere v	orher	ige Zustimmung	g darf sie weder	rverviel	fältigt r	noch l	Dritten zu	gänglich

gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwertet werden.