

# PAPEL KRAFT FLUTING

## FICHA TÉCNICA: CAMOSCIO 70-80-90

		<i>Metodo di prova</i>				
		<i>Tappi</i>	<i>ISO</i>			
<b>Grammatura</b> – Substance - Flächengewicht - Grammage	gr/m <sup>2</sup>	404-494	1924/1/2	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>90</b>
<b>Carico di rottura M.D.</b> - Tensile Strenght – Laufrichtung Bruchlast – Charge de rupture	KN/m	404-494	1924/1/2	2.24	2.98	3.36
<b>Carico di rottura C.D.</b> - Tensile Strenght – Laufrichtung Bruchlast – Charge de rupture	KN/m	404-494	1924/1/2	1.03	1.18	1.32
<b>Lunghezza di rottura M.D.</b> – Breaking lenght – laufrichtung <i>reißlänge</i> – Longueur de rupture	m	404-494	1924/1/2	3800	3800	3800
<b>Lunghezza di rottura C.D.</b> – Breaking lenght – laufrichtung <i>reißlänge</i> – Longueur de rupture	m	404-494	1924/1/2	1500	1500	1500
<b>Media</b> – Lenght – Querrichtung - Moyenne	m	404-494	1924/1/2	2750	2750	2750
<b>Umidità</b> – Moisture – Feuchte - <i>Humidité</i>	%	-	-	6.5	6.5	6.5
<b>Porosità Gurley</b> – porosità gurley – Porositat Gurley – Porosità Gurley	sec	460	5636/5	29	31	35
<b>Resistenza allo scoppio</b> – Bursting Strenght – bersten – Resistance d'eclatement	KPa	403	2758	108	118	137

I valori riportati in tabella sono garantiti con un intervallo del +/- 5%  
*The values, reported on the table, are guaranteed in a range of +/- 5%*  
*Die angegebenen Werte unterliegen einer Toleranz von +/- 5%*  
 100% Carta riciclata – 100% Recycled paper – 100% Recycling papier

