



# Cartiere SACI S.p.a.

SCHEDA TECNICA – PAPIER SPEZIFIKATION - PAPER SPECIFICATIONS – FICHE TECHNIQUE

Type Paper

## Perla

<b>Grammatura</b> <i>Substance - Flächengewicht - Grammage</i>	gr/mq	<i>Metodo prova ISO</i>	<b>130</b>	<b>140</b>
<b>Carico di rottura M.D.</b> <i>Tensile Strenght – Laufrichtung Bruchlast – Charge de rupture</i>	KN/m	<i>1924/3</i>	6,5	7
<b>Carico di rottura C.D.</b> <i>Tensile Strenght – Laufrichtung Bruchlast – Charge de rupture</i>	KN/m	<i>1924/3</i>	3,06	3,29
<b>Allungamento M.D.</b> <i>Elongation – Laufrichtung Streckung - Allongment</i>	%	<i>1924/3</i>	2	2
<b>Allungamento C.D.</b> <i>Elongation – Laufrichtung Streckung - Allongment</i>	%	<i>1924/3</i>	4	4
<b>Lunghezza di rottura M.D.</b> <i>Breaking lenght – Laufrichtung reißlänge – Longueur de rupture</i>	m	<i>1924/3</i>	5100	5100
<b>Lunghezza di rottura C.D.</b> <i>Breaking lenght – Laufrichtung reißlänge – Longueur de rupture</i>	m	<i>1924/3</i>	2400	2400
<b>Media</b> <i>Lenght – Querrichtung - Moyenne</i>	m	-	3750	3750
<b>Indice lacerazione M.D.</b> <i>Tear index – Durchreißung – Indice de déchirement</i>	mNm/g	<i>1974</i>	7	7
<b>Indice lacerazione C.D.</b> <i>Tear index – Durchreißung – Indice de déchirement</i>	mNm/g	<i>1974</i>	9	9
<b>Porosità Gurley MF</b> <i>Porosità gurley – Porositat Gurley – Porosità Gurley</i>	sec	<i>5636/5</i>	55< x <70	55< x <70
<b>Porosità Gurley C</b> <i>Porosità gurley – Porositat Gurley – Porosità Gurley</i>	sec	<i>5636/5</i>	60< x <75	60< x <75
<b>Cobb 60”</b>	gr/mq	<i>535</i>	39	40
<b>Resistenza allo scoppio</b> <i>Bursting Strenght – bersten – Resistance d’eclatement</i>	KPa	<i>2758</i>	260	290
<b>Bendsten Test Top</b> <i>Con calandra – With Calander</i>	ml/min	<i>8791-2</i>	270< x <330	370< x <430
<b>Bendsten Test Bottom</b> <i>Con calandra – With Calander</i>	ml/min	<i>8791-2</i>	770< x <830	870< x <930

*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 %*

Tabella aggiornata il 03 Gennaio 2022



Paper made in Italy

[www.interface-nrm.co.uk](http://www.interface-nrm.co.uk)

