



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Abygge

Grammatura: 120

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	114	120	126	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	140	150	160	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	15,4	22	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	8	12	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:23/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Abygge

Grammatura: 250

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	235	250	265	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	292	<b>314</b>	336	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	105	140	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	51	68	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione: 14/06/22

Revisione: 00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Abygge

Grammatura: 300

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	282	300	318	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	346	<b>374</b>	402	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	167	222	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	87	116	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:22/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Perlé Blanc

Grammatura: 120

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	114	120	126	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	140	150	160	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
*Grado di bianco ISO (Filtro Tappi 457) <i>*Brightness ISO (Tappi filter 457)</i>	%	98	100	***	MCM-078 <i>(ISO 2470)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	15,4	22	***	MCM-023 <i>(ISO 2493)</i>
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	8	12	***	

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:23/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Perlé Noir

Grammatura: 120

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	114	120	126	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	140	150	160	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	15,4	22	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	8	12	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:23/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: **myMalmero Vermillon**

Grammatura: **120**

**FSC® certified (FSC-C012975)**

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	114	120	126	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	140	150	160	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	15,4	22	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	8	12	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:23/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Vermillon

Grammatura: 250

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	235	250	265	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	292	<b>314</b>	336	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	105	140	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	51	68	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione: 14/06/22

Revisione: 00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Vermillon

Grammatura: 300

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	282	300	318	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	346	<b>374</b>	402	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	167	222	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	87	116	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:22/06/22

Revisione:00

Data di revisione:





**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Blanc

Grammatura: 120

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	114	120	126	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	140	150	160	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
*Grado di bianco ISO (Filtro Tappi 457) <i>*Brightness ISO (Tappi filter 457)</i>	%	108	110	***	MCM-078 <i>(ISO 2470)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	15,4	22	***	MCM-023 <i>(ISO 2493)</i>
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	8	12	***	

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:23/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Blanc

Grammatura: 165

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	157	165	173	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	196	210	224	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
*Grado di bianco ISO (Filtro Tappi 457) <i>*Brightness ISO (Tappi filter 457)</i>	%	108	110	***	MCM-078 <i>(ISO 2470)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	32,2	46	***	MCM-023 <i>(ISO 2493)</i>
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	15,4	22	***	

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:14/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Blanc

Grammatura: 250

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	235	250	265	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	292	<b>314</b>	336	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
*Grado di bianco ISO (Filtro Tappi 457) <i>*Brightness ISO (Tappi filter 457)</i>	%	108	110	***	MCM-078 <i>(ISO 2470)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	105	140	***	MCM-023 <i>(ISO 2493)</i>
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	51	68	***	

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione: 14/06/22

Revisione: 00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Blanc

Grammatura: 300

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	282	300	318	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	346	<b>374</b>	402	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
*Grado di bianco ISO (Filtro Tappi 457) <i>*Brightness ISO (Tappi filter 457)</i>	%	108	110	***	MCM-078 <i>(ISO 2470)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	167	222	***	MCM-023 <i>(ISO 2493)</i>
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	87	116	***	

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:22/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Craie

Grammatura: 120

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	114	120	126	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	140	150	160	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	15,4	22	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	8	12	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:23/06/22

Revisione:00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Craie

Grammatura: 165

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	157	165	173	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	196	210	224	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	32,2	46	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	15,4	22	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione: 14/06/22

Revisione: 00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Craie

Grammatura: 250

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of paper \_\_\_\_\_

Basis weight

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	235	250	265	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	292	<b>314</b>	336	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	105	140	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	51	68	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione: 14/06/22

Revisione: 00

Data di revisione:



**SCHEDA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

Tipo carta: myMalmero Craie Grammaticura: 300  
FSC® certified (FSC-C012975)  
Type of paper \_\_\_\_\_ Basis weight \_\_\_\_\_

Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo <sup>(1)</sup> <i>Method</i>
Grammaticura <i>Basis weight</i>	g/m <sup>2</sup>	282	300	318	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	346	<b>374</b>	402	MCM-004 <i>(ISO 534)</i>
Rigidità (Taber 15°) DM <i>Stiffness (Taber 15°) MD</i>	mN	167	222	***	MCM-023
Rigidità (Taber 15°) DT <i>Stiffness (Taber 15°) CD</i>	mN	87	116	***	<i>(ISO 2493)</i>

This product is made of material from well-managed FSC® - certified forests, recycled materials, and other controlled sources.

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / *The values given above are typical of the production process*  
Documento informativo a distribuzione non controllata / *Informative document of which distribution is not controlled*

Data di emissione:22/06/22  
Revisione:00  
Data di revisione: