



SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET

Tipo cartoncino: **Wild Black**

Grammatura: **150**

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of board

Basis weight

Caratteristiche del cartoncino <i>Board properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Minimum</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Maximum</i>	Metodo <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m ²	141	150	159	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	316	340	***	MCM-048 <i>(ISO 534)</i>
Carico di rottura DL <i>Breaking load MD</i>	N/15mm	49	65	-	MCM-017 <i>(ISO 1924)</i>
Carico di rottura DT <i>Breaking load CD</i>	N/15mm	27	36	-	

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:12/11/13

Revisione:01

Data di revisione:17/10/21



SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET

Tipo cartoncino: **Wild Black**

Grammatura: **300**

FSC® certified (FSC-C012975)

Type of board

Basis weight

Caratteristiche del cartoncino <i>Board properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Minimum</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Maximum</i>	Metodo <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m ²	282	300	318	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	586	630	***	MCM-048 <i>(ISO 534)</i>
Carico di rottura DL <i>Breaking load MD</i>	N/15mm	111	148	-	MCM-017 <i>(ISO 1924)</i>
Carico di rottura DT <i>Breaking load CD</i>	N/15mm	66	88	-	

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:12/11/13

Revisione:02

Data di revisione:17/10/21



SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET

Tipo cartoncino: **Wild white**
FSC® certified (FSC-C012975)

Grammatura: **150**

Type of board

Basis weight

Caratteristiche del cartoncino <i>Board properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Minimum</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Maximum</i>	Metodo <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m ²	141	150	159	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	313	340	***	MCM-048 <i>(ISO 534)</i>
Grado di bianco ISO (Filtro Tappi 457) <i>Brightness ISO (Tappi filter 457)</i>	%	83,0	86,0	***	MCM-078 <i>(ISO 2470)</i>
Carico di rottura DL <i>Breaking load MD</i>	N/15mm	49	65	-	MCM-017 <i>(ISO 1924)</i>
Carico di rottura DT <i>Breaking load CD</i>	N/15mm	27	36	-	

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:08/06/12
Revisione:09
Data di revisione:12/05/21



SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET

Tipo cartoncino: **Wild white**
FSC® certified (FSC-C012975)

Grammatura: **300**

Type of board

Basis weight

Caratteristiche del cartoncino <i>Board properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Minimum</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Maximum</i>	Metodo <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m ²	282	300	318	MCM-003 <i>(ISO 536)</i>
Spessore <i>Caliper</i>	µm	580	630	***	MCM-048 <i>(ISO 534)</i>
Grado di bianco ISO (Filtro Tappi 457) <i>Brightness ISO (Tappi filter 457)</i>	%	83,0	86,0	***	MCM-078 <i>(ISO 2470)</i>
Carico di rottura DL <i>Breaking load MD</i>	N/15mm	111	148	-	MCM-017 <i>(ISO 1924)</i>
Carico di rottura DT <i>Breaking load CD</i>	N/15mm	66	88	-	

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:08/06/12
Revisione:09
Data di revisione:12/05/21