

Taux de transmission et de reflexion des toiles
Light transmission and reflection rates

Finitions <i>finishes</i>	Taux de transmission <i>transmission rates</i> %	Taux de reflexion <i>reflection rates</i> %	Particularités <i>characteristics</i> %
02011 Blanc Lys	—	90	blanc laqué <i>laquered white</i>
X07010 Blanc Wight	—	89	extra blanc satiné <i>satın extra white</i>
07011 Ivoire Rhodes	4.5	81	nuance beige <i>beige shade</i>
X01010 Blanc Mat	—	89	blanc mat <i>matt white</i>
04010 Nereide*	90	10	toile transparente <i>translucent sheet</i>
04011 Blanc Venus	46	56	blanc <i>white</i>
04013 Clair de Lune	50	46	nuance beige <i>beige shade</i>
04014 Calisto***	41	59	blanc <i>white</i>
04025 Aurore Boréale**	32.3	61.2	blanc mat <i>matt white</i>
04072 Planète Bleue**	11	17.3	toile bleue <i>blue sheet</i>
X04015 Mercure	52	51	grande largeur <i>large width</i>
X04016 Sedna	49	51	grande largeur <i>large width</i>
X04018 Plutonia	44	51	grande largeur <i>large width</i>
BEL 01 Neptune*	64.5	38	motif Alvéolé <i>honeycombed pattern</i>
BEL 02 Equinox	50	50	toile nacrée <i>pearly shade</i>
R02 Blanc	—	90	toile recyclée <i>recycled sheet</i>

Selon les normes - *according to norms* :

ASTM E903
NF EN 410

Rapports - *reports* :

***CPM 10/26035034 du 19 octobre 2011

**CPM 10/2602910 du 22 octobre 2010

* CPM /05-0002 du 2 mars 2005

CPM08/260-13809 du 18 juin 2008