

Ces passementeries à base de perles de verre rehausseront rideaux et coussins d'une note précieuse et sophistiquée ou leur apporteront une touche de douceur avec leurs petits pompons veloutés. Disponibles dans une gamme de 12 coloris très actuels qui se coordonnent avec la collection ONYX.

OPALE

These trimmings including lovely glass beads will give a precious and sophisticated touch to curtains and cushions or bring them softness with their small colored bobbles. Available in a range of 12 colors matching with the ONYX collection.







35309



35310

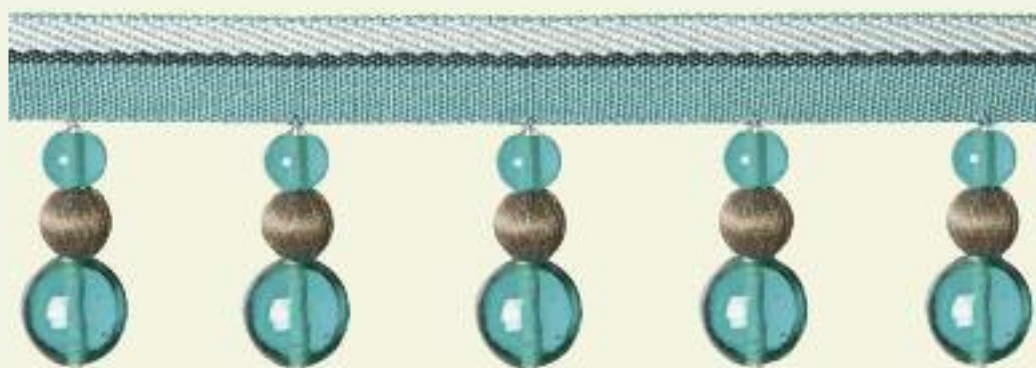


Col. 9740

CODE	DÉSIGNATION	LARG. (mm) Width	Ø (mm)	LONG. (cm) Length	HAUT. (cm) Height	PIÈCE (ml) Oz/yd	POIDS (g/uv) Weight	COMPOSITION	DESIGNATION	WIDTH/ DIAMETER (inch)	LENGTH (inch)	HEIGHT (inch)	QTY (yd)
31294	Câblé perles		8				120	90%GL 10%PES	Beaded piping cord	5/16			27,34 yd
33277	Galon perles				3	25	110	90%GL 10%PES	Beaded braid			1"3/16	27,34 yd
33280	Frangé perles				4,7	25	190	90%GL 10%PES	Beaded fringe			1"27/32	27,34 yd
35309	Embrasse 1 gland perles			90	31		290	60%PES 30%GL 10%WD	Beaded tassel tieback		35"7/16	12"7/32	
35310	Gand de clé				10		30	70%PES 30%GL	Key tassel			3"15/16	



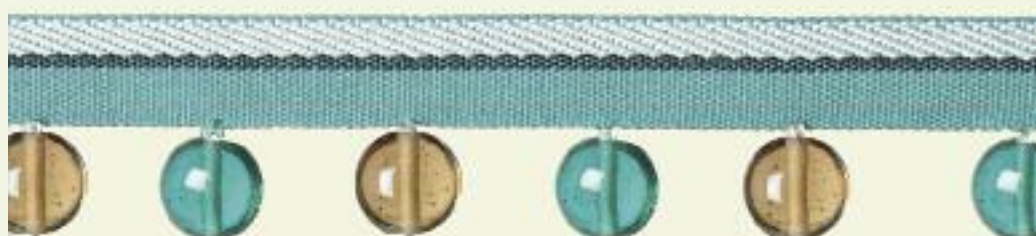
OPALE



33280



31294



33277





9000



9020



35309 / 9740

OPALE

Coloris - Colors



9510



9530



9030



9140



9430



9500



9730



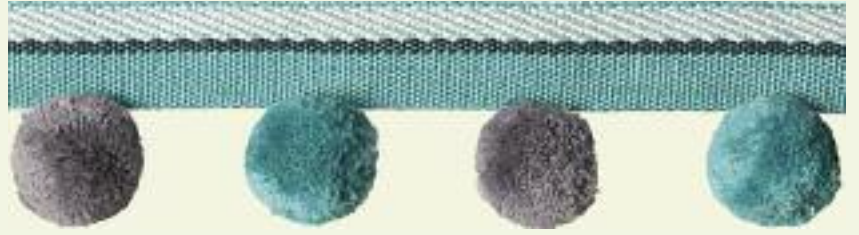
9900



9990



35312



33278



Col. 9740

CODE	DÉSIGNATION	LARG. (mm) Width	Ø (mm)	LONG. (cm) Length	HAUT. (cm) Height	PIÈCE (ml) Oz/yd	POIDS (g/uv) Weight	COMPOSITION	DESIGNATION	WIDTH/ DIAMETER (inch)	LENGTH (inch)	HEIGHT (inch)	QTY (yd)
33278	Frangé pompons				3	25	25	90%CO 10%PES	Bobble fringe			1"3/16	27,34 yd
35312	Embrasse 1 gland mousse			90	34		325	100%PES	Moss tieback		35"7/16	13"3/8	



9000



9020



9030



9140



9400



9500

OPALE

Coloris - Colors



9510



9580



9730



9740



9800



9990





9000



9020

OPALE

Coloris - Colors



9510



9580



35312 / 9740



9030



9140



9430



9500



9730



9800



9990



