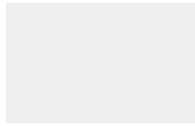
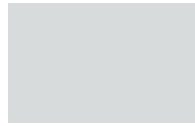




BLANC BRILLANT
BRIGHT WHITE
PRO 8783
26G, 24G & 22G



BLANC CAMBRIDGE
CAMBRIDGE WHITE
PRO 8695
26G, 24G & 22G



BLANC PUR
PURE WHITE
PRO 8317
26G, 24G & 22G



BLANC OS
BONE WHITE
PRO 8273
26G, 24G & 22G



BLANC ÉCUME
SURF WHITE
PRO 8316
26G, 24G & 22G



GRIS PIERRE
STONE GREY
PRO 8305
26G, 24G & 22G



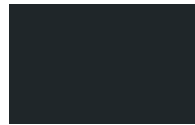
GRIS RÉGENT
REGENT GREY
PRO 8730
26G, 24G & 22G



FUSAIN
CHARCOAL
PRO 8306
26G, 24G & 22G



GRAPHITE
PRO 8740
26G & 24G



MINÉRAI DE FER
IRON ORE
PRO 8398
26G, 24G & 22G



NOIR
BLACK
PRO 8262
26G, 24G & 22G



OR
GOLD
PRO 8276
26G



CASHMIRE
CASHMERE
PRO 8000
26G, 24G & 22G



LIN ANTIQUE
ANTIQUÉ LINEN
PRO 8696
26G & 24G



OSIER
WICKER
PRO 8001
26G & 24G



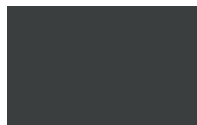
GALETS
PEBBLESTONE
PRO 8129
26G



FAUVE
TAN
PRO 8315
26G, 24G & 22G



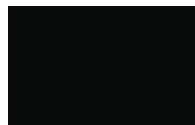
FAUVE BRIARWOOD
BRIARWOOD TAN
PRO 8331
26G & 24G



BRUN METRO
METRO BROWN
PRO 8228
26G, 24G & 22G



BRUN CAFÉ
COFFEE BROWN
PRO 8326
26G & 24G



BRUN FONCÉ
DARK BROWN
PRO 8229
26G, 24G & 22G



ROUGE VIF
BRIGHT RED
PRO 8386
26G & 24G



ROUGE TUILE
TILE RED
PRO 8259
26G & 24G



ROUGE FONCÉ
DARK RED
PRO 8250
26G & 24G



BOURGOGNE
BURGUNDY
PRO 8011
26G & 24G



BLEU SAPHIR
SAPPHIRE BLUE
PRO 8261
26G & 24G



BLEU ARDOISE
SLATE BLUE
PRO 8260
26G, 24G & 22G



BLEU ROYAL
ROYAL BLUE
PRO 8790
26G & 24G



BLEU HÉRON
HERON BLUE
PRO 8330
26G & 24G



BLEU LABRADOR
LABRADOR BLUE
PRO 8688
24G



VERT TILLEUL
MIST GREEN
PRO 8256
26G & 24G



VERT SAUGE
SAGE GREEN
PRO 6089
26G & 24G



TURQUOISE
PRO 8310
26G



TURQUOISE PACIFIQUE
PACIFIC TUQUOISE
PRO 8258
26G & 24G



VERT FORÊT
FOREST GREEN
PRO 8329
26G & 24G



VERT MARIN
DEEP WATER GREEN
PRO 8684
26G & 24G



VERT ÉPINETTE
SPRUCE GREEN
PRO 8697
24G



VERT MELCHERS
MELCHERS GREEN
PRO 8307
26G & 24G



VERT FONCÉ
DARK GREEN
PRO 6073
26G & 24G

Finis peint : Série Perspectra plus™ / Weather XL™

Cette peinture à base de polyester modifié au silicone (PMS) utilise une résine brevetée pour créer un fini très résistant, tant aux égratignures, au farinage, qu'à la décoloration. Il est sans entretien et conçu pour résister aux conditions climatiques nord-américaines. Un investissement intelligent!

Propriétés	Spécifications	Méthode d'essai
Épaisseur du film sec	0,75-1,85mm 0,90-1,15mm	ASTM D 1400-94 ASTM D 1005-95
Brillance spéculaire	20-35	ASTM D 523-89 @ 60 °
Résistance à l'humidité	Réussi 1 000h	ASTM D 2247 (100% d'humidité relative @ 95 °)
Test du brouillard salin	Réussi 1 000h	ASTM B 117 (5% brouillard salin @ 95 °)
Résistance au polluant acide	Aucun effet	ASTM D 1308-87 (20% Acide sulfurique 18h, 10% acide muriatique 15min)
Résistance aux graffitis	Aucun effet	Nettoyabilité des panneaux défigurés (peinture en aérosol, stylos, etc.)
Résistance à l'abrasion	25-40 Litres	ASTM D 968-93 (pour exposer 5/32" de substrat)
Résistance à la craie	Vertical : Classement pas < 8 à 10 ans Non-vertical: Classement pas < 7 à 10 ans	ASTM D 4214 (exposé Floride @ 45 ° S)
Rétention des couleurs	Vertical : Classement pas < 5Δ unités Hunter @ 10 ans Non-vertical: Classement pas < 6Δ unités Hunter @ 10 ans	ASTM 2244 - unité Hunter (exposé Floride @ 45 ° S)
Adhésion	Aucune perte d'adhésion	ASTM D 3359-95a
Dureté au crayon	H-2H (NCCA II-12)	ASTM D 3363
Impact inverse	Réussi : pas d'arrachement avec du ruban type <i>Scotch #610</i>	ASTM D 2794-93 (3 000 x épaisseur du métal en pouces)
Flexibilité T-Bend	2T-4T-Bends, aucune perte d'adhésion	ASTM D 4145-83 (Aucune fissure, pas d'arrachement)
Cure de film	Réussi	ASTM D 5402 (≥100 double frottement MEK)
Classement au feu	Aucun carburant contribué, réussi	E 84
Météromètre	Réussi 3 000h	D6695
Exposition aux UV	Réussi 1 000h	D 4587
Intégrité du film	40 ans - Garantie limitée	-

Échelle HUNTER

Échelle colorimétrique utilisée pour décrire les couleurs, en utilisant différentes variables, telle que la teinte, la luminosité et la saturation.