

# VALOIS

ENDURACOLOR™ PLUS

ULTRA-LISSE / ULTRA-SMOOTH

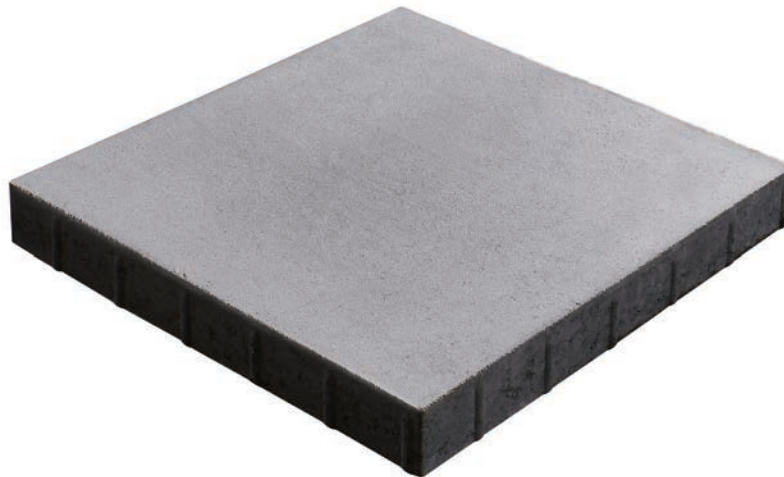


24 x 24"  
600 x 600mm

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Épaisseur / Thickness                 | 2 3/4" (70 mm)  |
| Rangs par palette / Layers per bundle | 8   |
| Surface par palette / Area per bundle | 62.00 pi <sup>2</sup> /ft <sup>2</sup> (5.76 m <sup>2</sup> ) |
| Surface par rang / Area per layer     | 7.75 pi <sup>2</sup> /ft <sup>2</sup> (0.72 m <sup>2</sup> )  |
| Poids par palette / Weight per bundle | 2084 lb (945 kg)  |
| Unités par palette / Units per bundle | 16  |

MESURE DE RÉFÉRENCE EN MÉTRIQUE  
USE METRIC MEASUREMENT FOR REFERENCE

| COULEURS / COLORS           | CODES          |
|-----------------------------|----------------|
| Opale (nuancé) / Opal Blend | VAL24X2470-OPA |



Opale (nuancé) / Opal Blend

| INDICE DE RÉFLECTANCE SOLAIRE (IRS) / SOLAR REFLECTANCE INDEX (SRI) |    |
|---|----|
| Opale (nuancé) / Opal Blend   | 34 |

VUE DU DESSUS 24X24" /  
TOP VIEW 24X24"



REMPLISSAGE / JOINTING : Lire les recommandations de la page 151 à 153. / Read the recommendations from page 151 to 153.

| INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNICAL INFORMATION  |  |  |
|--|--|--|
| Tolérance / Tolerance  | <b>Surpasse la norme canadienne CSA A231.2 :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tolérance hauteur : +/- 3 mm</li> <li>Tolérance longueur : -1 mm à 2 mm</li> <li>Tolérance largeur : -1 mm à 2 mm</li> </ul> | <b>Exceeds Canadian standard CSA A231.2:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Height tolerance: +/- 3 mm</li> <li>Length tolerance: -1 mm to 2 mm</li> <li>Width tolerance: -1 mm to 2 mm</li> </ul> |
| Absorption et la résistance à la compression / Absorption and compressive strength           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Résistance à la compression : plus de 50 MPa</li> <li>Moyenne d'absorption : 5 %</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Compressive strength: more than 50 MPa</li> <li>Average absorption: 5 %</li> </ul>  |
| Durabilité au gel-dégel dans une solution saline / Freeze-thaw durability in saline solution | Résistant à 28 cycles de gel-dégel avec moins de 1 % de perte de matériaux.  | Resistant to 28 freeze-thaw cycles with less than 1 % material loss.   |
| Largeur des joints / Joint width   | 3 mm   | 3 mm   |
| Type de chanfrein / Chamfer type   | Aucun chanfrein  | No chamfer   |

Résultats de tests de laboratoire disponibles sur demande. / Laboratory test results available on request.

| INFORMATIONS LEED / LEED INFORMATION  |   |  |
|---|---|--|
| Approvisionnement et exploitation / Supply and operation                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Approvisionnement en matières premières et exploitation +1 point</li> <li>Pratiques d'exploitation exemplaires +1 point</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Supply of raw materials and exploitation +1 point</li> <li>Best operating practices +1 point</li> </ul> |
| Information des composantes des produits / Information on product components  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Rapport sur les composantes des produits +1 point</li> <li>Optimisation des composantes des produits +1 point</li> </ul>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Report on product components +1 point</li> <li>Optimization of product components +1 point</li> </ul>   |
| Information environnementale des produits / Environmental product information | <ul style="list-style-type: none"> <li>Rapport environnementale des produits +1 point</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Environmental report of products +1 point</li> </ul>  |

