Caesium xtra 8030 Laminé - Résistant à l'eau • Atomic Xtra

Avantages

Idéal pour la famille (y compris les animaux de compagnie)

Sécuritaire et sain

Installation facile et polyvalente

Look remarquable

Construction performante et durable

Entretien facile

Meilleure garantie sur le marché



Spécifications du produit

Marque HydraPlanks Collection Atomic xtra Nom de style Caesium xtra Numéro de style 8030 Construction Laminé Sous-catégorie Résistant à l'eau Planche **Format** Essence Chêne Épaisseur totale 8 mm (0,315") 193 mm (7,598") Largeur Longueur(s) 1380 mm (54,331") **Bordures** Micro biseautage aux 4 côtés

Système de verrouillage Välinge 5G : « drop lock »

Fini Légèrement embossé - extrême mat

Surface supérieure Oxyde d'aluminium

Resistance à l'abrasion AC4 classe 32 : usage commercial général

 Lustre
 n/a

 IIC
 n/a

 STC
 n/a

 Formaldéhyde
 E1

 Répétition du patron
 10

 Membrane intégrée
 Non

 Certifications
 Certifié en laboratoire par beaulieu, Certifié E1

 Méthode d'installation
 Flottante, Compatible avec chauffage radiant intégré

Garantie résidentielle Tache À vie

Défauts de fabrication À vie

Usure À vie Décoloration À vie

Remplacement sans questions Minimum 30 jours

Garantie commerciale légère Tache 15 Ans

Défauts de fabrication 15 Ans

Usure 15 Ans

Décoloration 15 Ans

Garantie commerciale Tache 5 Ans

Défauts de fabrication 5 Ans

Usure 5 Ans
Décoloration 5 Ans

Emballage

Planches par boîte 9
Boîtes par palette 56

Poids de la boîte 16728,35 Grammes (36,87 livres)

Pieds carrés par boîte 25,79

Mètres carrés par boîte 2,4

Pieds carrés par palette 1444,41

Mètres carrés par palette 134,19

Moulures



Réduit Coordonnées 2350 mm x 12,7 mm x 41,275

(94" x 0,500" x 1,625")



Nez de palier mdf Coordonnées 2350 mm x 19 mm x 53,34 mm (94" x 0,750" x 2,1")



Joint carré Coordonnées 2350 mm x 12,7 mm x 35 mm (94" x 0,500" x 1,377")



Joint en t Coordonnées 2350 mm x 8 mm x 40,481 mm (94" x 0,315" x 1,593")



Bulletin individuel page 1 of 1