

Bande de chant Brillanté - Basalto 638

Largeur

15/16 po*

1 11/16 po*

Format d'emballage

 Rouleau de
205 pieds
linéaires

 Rouleau de
300 pieds
linéaires

DESCRIPTION

La gamme Brillanté réinvente les bandes de chant et propose des composantes conçues pour créer des intérieurs étonnants. De plus, son fini unique haute brillance ajoutera un effet de profondeur à votre décor.

Le produit est fait d'un polymère appelé ABS (acrylonitrile butadiène styrène) dont une des caractéristiques intéressantes est d'offrir la possibilité de faire un choix responsable en consommant un produit « vert ».

Pourquoi l'ABS est un choix « vert »?

- 100 % recyclable ou incinérable
- Exempt de chlore et de métaux lourds
- Procédé de fabrication sans formaldéhyde

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Résistance élevée à la chaleur, idéal pour portes d'armoires de cuisine et composantes. - Meilleure résistance aux impacts, prévient les égratignures. - Produit non statique (n'attire pas la poussière, finition plus propre des rebords) - Même technique d'assemblage et de collage à chaud que pour le PVC - Pellicule protectrice en plastique facile à enlever. - Matériau léger, ce qui facilite la manutention et le transport.

PRODUITS DISPONIBLES

Produit n°	Largeur	Format d'emballage
G638A0124300	15/16 po*	Rouleau de 300 pieds linéaires
G638A0143205	1 11/16 po*	Rouleau de 205 pieds linéaires

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Numéro de couleur	638
Épaisseur	1/32 po*
Fini	Lustré
Groupe de couleurs	Gris/noir
Nom de couleur	Basalto
Collection	Brillanté
Matériau	ABS - Produit vert
Type de bande de chant	Épaisse
Marque	Alvic

Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Richelieu n'est dans aucune circonstance responsable d'une variation raisonnable du fini, du poids ou de la couleur du produit. Aucune condition, garantie ou autre stipulation n'est présentée eu égard à la stabilité de la couleur des plastiques à cause de l'effet du soleil en fonction de la température ou d'autres conditions atmosphériques.

PHOTOS DU PRODUIT

