

Rialto 60 mm

FORMATS



Pierre 8 x 16 7,87 x 15,75 po (200 x 400 mm) **Emballage individuel**



Pierre 16 x 24 15,75 x 23,62 po (400 x 600 mm) Emballage individuel

Emballage Aléatoire



Pierre 8 x 16 7,87 x 15,75 po (200 x 400 mm)



Pierre 16 x 16 15,75 x 15,75 po (400 x 400 mm)

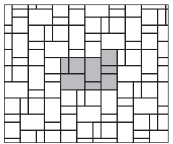


Pierre 16 x 24 15,75 x 23,62 po (400 x 600 mm)

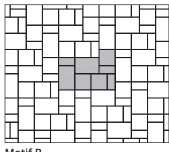
Les trois formats sont emballées ensemble (3 - 8 x 16, 3 - 16 x 16, 2 - 16 x 24 par couche)

MOTIFS

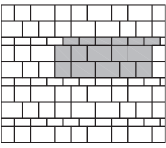
REMARQUE: Les fichiers DWG AUTOCad et PAT sont disponibles pour tous les modèle Rialto 60 mm.



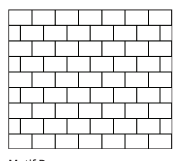
Motif A (Forme en L emballage aléatoire)



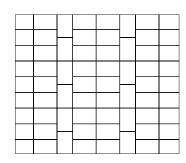
Motif B (Forme en L emballage aléatoire)



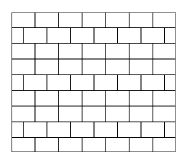
Motif C (Appareil en long emballage aléatoire)



Motif D (16 x 24 Demi appareil en long)



Motif E (16 x 24 Appareil en damier horizontal)



Motif F (16 x 24 Appareil en panneresse décalé)

Pierre	Pierre 8 x 16		Pierre 16 x 16		Pierre 16 x 24	
	%	Ratio	%	Ratio	%	Ratio
Motif A	20	3	40	3	40	2
Motif B	20	3	40	3	40	2
Motif C	20	6	40	6	40	4
Motif D					100	1
Motif E					100	1
Motif F					100	1

NOTES SUR L'INSTALLATION:

- Ces dalles d'une épaisseur de 60 mm sont recommandées pour utilisation dans les applications piétonnières (p. ex. patios, allées, bords de piscine) et ne conviennent pas à la circulation de véhicules. La garantie ne couvre pas l'utilisation inappropriée.
- Nous recommandons l'utilisation d'un rouleau compresseur afin d'éviter d'endommager les pavés. Si vous utilisez un dameur à plaque vibrante sur des pavés de 60 mm ou plus, veuillez prévoir un coussinet de protection (p. ex. en uréthane) entre les pavés et le compacteur. La garantie ne couvre pas les dommages aux pavés causés par l'utilisation inappropriée d'un compacteur.