



## Pose sur les plots KANN ou gravillons

La pose de dalles granit-céramique KANN s'effectue en principe exactement comme celle des dalles d'extérieur en béton. Elles peuvent aussi bien être posées sur des plots que sur des gravillons (pose non liée) ou dans une structure liée perméable à l'eau (cf. les instructions « Construction liée »). Nous recommandons de réaliser une pose sur des plots ou une pose non liée sur des gravillons.

Pour la pose sur des plots, nous recommandons d'utiliser le support KANN spécial dalles en granit-céramique qui a été conçu pour la largeur de joint des dalles de 2 mm et la faible épaisseur de dalle de 2 cm. Lors de la pose sur plots, il faut veiller à utiliser un plot supplémentaire à placer au milieu du côté le plus long pour les dalles granit-céramique ayant un côté de plus de 60 cm. Outre les plots spéciaux, nous proposons également des croisillons d'écartement conçus pour une largeur de joints de 2 mm et une dalle de faible épaisseur. Ces croisillons ne sont conçus que pour une utilisation avec des dalles en granit-céramique.

Pour la coupe de dalles en granit-céramique, seuls des outils de coupe adaptés au grès cérame fin (disques diamant sans dents) peuvent être utilisés. La coupe s'effectue de préférence sur une scie de table avec refroidissement à eau et avancement lent. Lors de la coupe, assurez-vous d'avoir une surface d'appui hors tension, de grande dimension et plane.



Dalles d'extérieur Xenox sur poses dalles



### Plot KANN pour dalles granit-céramique

Matériau :	Polymère souple
Dimensions :	Ø env. 110 mm
Programme de livraison :	Élément complet, divisible en éléments d'angle et de bord
Épaisseur du support :	env.10 mm
Hauteur des espaceurs :	env.10 mm
Largeur des joints :	env. 2 mm



### Croisillon d'écartement KANN pour dalles granitcéramique

Matériau :	Polymère souple
Dimensions :	L. des branches : env. 40 mm
Programme de livraison :	Élément complet, divisible à l'aide d'une pince coupante
Hauteur :	env.10 mm
Largeur des joints ::	nv. 2 mm

**Sie haben weitere Fragen zu Produkten von KANN, zum Einbau, zur Verlegung oder zu Einsatzgebieten?**

Wenden Sie sich einfach jederzeit gerne an den KANN-Kundenservice:

E-Mail: [info@kann.de](mailto:info@kann.de) - Telefon: **02622/707-707**

KANN GmbH Baustoffwerke, Bendorfer Straße, 56170 Bendorf-Mülhofen, Telefon 02622/707707, [www.kann.de](http://www.kann.de)