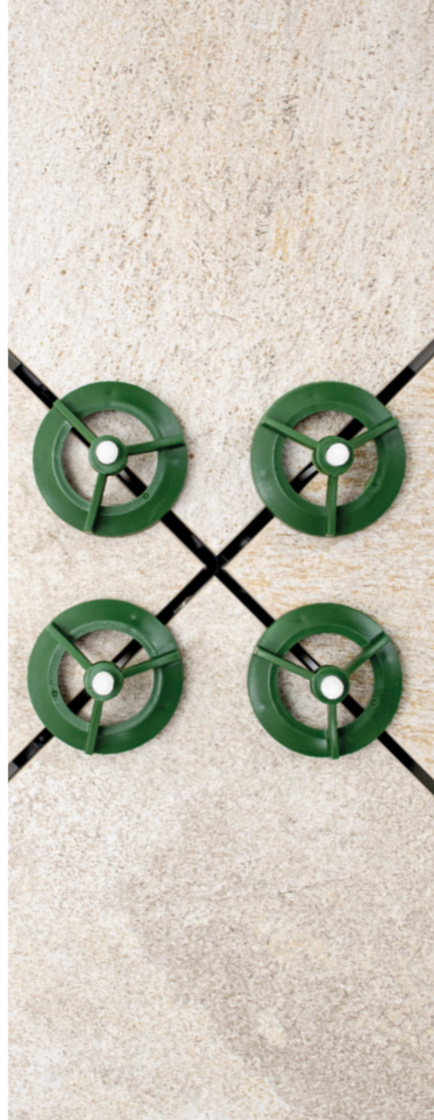


Instructions de pose:

1. Posez le premier niveleur au premier point où les carreaux se croisent. Pour chaque carreau vous avez besoin d'un niveleur, de 4 vis et 4 capuchons à vis (pour les grands carreaux, demandez au fabricant de carreaux la quantité nécessaire). Nous avons aussi un niveleur sans butée de joint pouvant être pose sous le milieu du carreau.
2. Appliquez la colle dans les compartiments du niveleur. Procédez systématiquement.
3. Appliquez aussi de la colle au dos de la carreau, sur les quatre coins.
4. Posez le carreau de céramique juste à côté de la base du joint du niveleur et tapez sur le carreau, de préférence avec un maillet en caoutchouc.
5. planissez les éventuelles inégalités à l'aide des vis de fixation. Pour ce faire, insérez la vis dans l'avant-trou du niveleur et fixez-la avec le capuchon de vis.
6. Après environ 72 heures la colle a durci et les capuchons peuvent être retirés de leurs points de fixation. (Remarque: selon la colle, le durcissement peut durer jusqu'à 100 heures).



Goring d.o.o.

Sulimanceva 12
21000 Split
Croatia

CONTACT INFO:

✉ info@maks-products.eu
🌐 www.maks-products.eu

YOUR FRENCH CONTACT:

David Vincent

✉ david.vincent@inowert.fr
☎ (+33) 650 036 342



NIVELEUR DE CARREAUX

MAKS

PRODUCT DESIGN

avec 4 languettes filetées 4 et
tête rotative pour le nivellement.

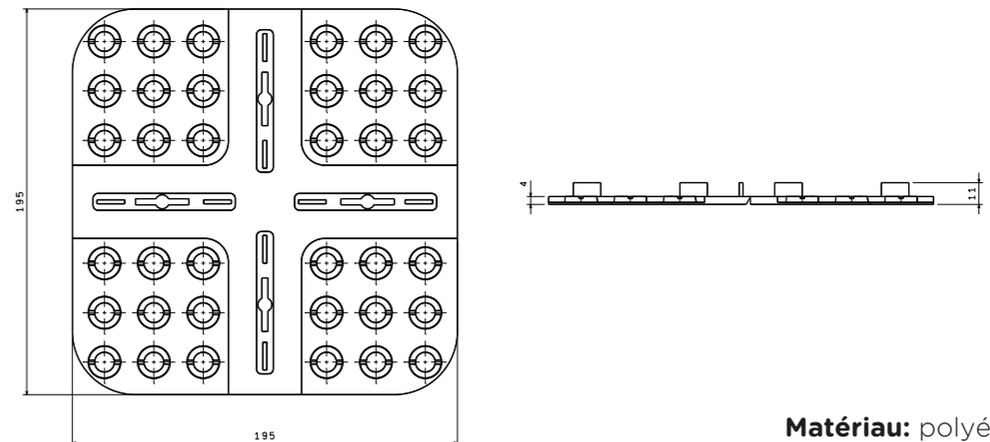
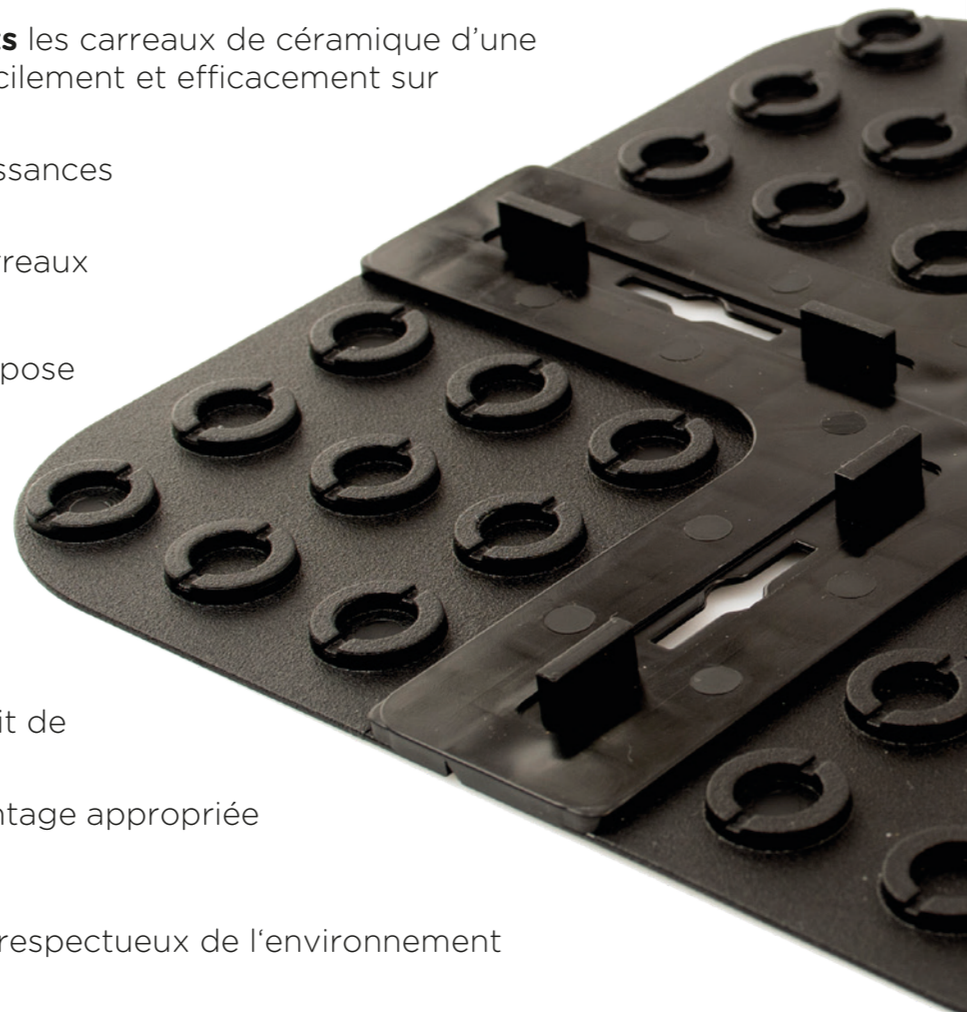


Grâce au **niveleur MAKS Products** les carreaux de céramique d'une épaisseur peuvent désormais être posés facilement et efficacement sur des sols de gravier, sans glisser.

- pose de carreaux sans connaissances préalables particulières
- pose simple et précise des carreaux
- joints réguliers
- pas de surépaisseur lors de la pose grâce aux vis de fixation
- au choix dans les épaisseurs de joints 3 mm, 4 mm, 5 mm
- convient pour des carreaux d'une épaisseur maximale de 30 mm
- très résistant, même dans un lit de gravillons
- fixation avec une colle de montage appropriée

Dimensions: 195 mm x 195 mm

Matériau: polypropylène recyclé respectueux de l'environnement



Matériau: polyéthylène recyclé

Product / Article	Nbre de PCS / Sac	Nbre se sacs / bolte	Nbre de boltes / palette
Le Nivelator Maks Epaisseur des joints: 3mm / 4mm / 5mm / beige joints	10	12	4800 (40 boites)
Croisillons autonivelants à vis. Fixation stable 1mm / 1.5mm / 2mm	40	12	19.200 (40 boites)
Croisillons autonivelants à vis. Fixation stable 1mm / 1.5mm / 2mm	100	10	40.000 (40 boites)
Cadran	40	12	19.200 (40 boites)
Cadran	100	10	40.000 (40 boites)