

plus

murogeopietra®

Afin d'obtenir un résultat optimal, la **quantité** de matériau **geopietra®** à utiliser **varie** en fonction de la technique de **pose choisie** :

POSE À SEC PLUS :

+10/20% de matériau **geopietra®** pour les joints manquants
+ GeoFit®
selon le tableau aux pages 14/15

POSE À DEMI-SEC PLUS :

+ 5/10% de matériau **geopietra®** pour les joints étroits
+ GeoFit®
selon le tableau aux pages 14/15

POSE AVEC JOINT PLUS :

geopietra® + GeoFit®
selon le tableau aux pages 14/15

Pose à sec : il est conseillé d'**augmenter** la quantité à commander du modèle choisi de **10 à 20 %** pour compenser l'absence de joints. De cette quantité augmentée, il faut ensuite soustraire la surface totale occupée par les pièces **GeoFit®** (voir exemple).

Pose à sec plus : Le tableau des pages 14/15 montre la formule avec le nombre de pièces **GeoFit®** nécessaires par m², afin d'obtenir un équilibre parfait entre les inserts et les modèles **geopietra®**.

Pose avec joint plus : l'utilisation des pièces **GeoFit®** sera moindre, environ **20 %** de la quantité indiquée dans le tableau pour la pose à sec plus.

Pose à demi-sec : dans ce cas, l'augmentation nécessaire est plus faible, entre **5 et 10 %**, en déduisant à nouveau la surface des pièces **GeoFit®**.

Pose à demi-sec plus : il faut tenir compte de **50%** des pièces **GeoFit®** calculées pour la pose à sec plus.

Exemple de calcul de GeoFit® pour murogeopietra® à sec plus

Mur de 70 m² modèle NEW CAMUNA P05-G BR :

Pour la pose à sec du modèle, **veiller à commander de 10 à 20% de matériel en plus**, afin de compenser l'absence de joint. **À cette quantité majorée, soustraire ensuite l'aire totale GeoFit® calculée.**

Exemple de calcul de GeoFit®

Le tableau indique les quantités en pièces nécessaires par m²

NEW CAMUNA P05-G BR :

+ SMALL 8 pcs / couleur BR Bianco Reale
+ BIG 4 pcs / couleur B Bianco
+ SASSO 4 pcs / couleur B Bianco

SMALL	BIG	SASSO
8 / BR	4 / B	4 / B

Nous procédons au calcul:

SMALL 8 pcs x 70 (m²) = 560 pcs (SMALL env. **100 pcs** / boîte)
560 pcs ÷ 100 pcs = 6 boîtes de la couleur BR
GeoFit® SMALL ne crée pas de surface puisque le produit est destiné à remplir les interstices entre les pierres.

BIG 4 pcs x 70 (m²) = 280 pcs (BIG env. **50 pcs** / boîte)
280 pcs ÷ 50 pcs = 6 boîtes de la couleur B
1 boîte de GeoFit® BIG crée une aire d'environ 0,29 m²
0,29 m² x 6 (nb. boîtes) = **1,74 m²**

1,74 m² à soustraire de la commande des pièces plates modèle NEW CAMUNA P05-G BR, déjà majoré du % pour la pose à sec.

SASSO 4 pz x 70 (m²) = 280 pcs (SASSO env. **70 pcs** / boîte)
280 pcs ÷ 70 pcs = 4 boîtes de la couleur B
1 boîte de GeoFit® SASSO crée une aire d'environ 0,18 m²
0,18 m² x 4 (nb. boîtes) = **0,72 m²**

0,72 m² à soustraire de la commande des pièces plates modèle NEW CAMUNA P05-G BR, déjà majoré du % pour la pose à sec.

