

Fiche produit

Référence NE371

PAS JAPONAIS PHONOLITE GRAND

Type:	Pas japonais
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	noir
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Phonolite

LA PHONOLITE EST UNE ROCHE MAGMATIQUE VOLCANIQUE TRÈS RÉSISTANTE. LA PHONOLITE TIENT SON NOM DU FAIT DU SON AIGU QUI APPARAÎT LORSQUE QU'ON EN FRAPPE UN MORCEAU AVEC UN MARTEAU..

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélib Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais Résistance à la compression NF 10.509 204MPa Résistance à la flexion NF 10.510 19MPa Gel /dégel NF 10.601 240cycles

Descriptif

Composition

Option

Consommation 60x80 environ Ep 6/8cm PAL (80/120) Conseils kg/m² Epaisseur (cm)

Unité de vente: unité (100kgs) Nombre maximum d'unité / palette: 6.00

Conditionnements possibles bigbag: tube: caisse:

Stock Emplacement: 178D

Délai habituel*: <15jours

Fiche produit

Référence NE438

PAS JAPONAIS PHONOLITE MOYEN

Type:	Pas japonais
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Phonolite

LA PHONOLITE EST UNE ROCHE MAGMATIQUE VOLCANIQUE TRÈS RÉSISTANTE. LA PHONOLITE TIENT SON NOM DU FAIT DU SON AIGU QUI APPARAÎT LORSQUE QU'ON EN FRAPPE UN MORCEAU AVEC UN MARTEAU..

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais Résistance à la compression NF 10.509 204MPa Résistance à la flexion NF 10.510 19MPa Gel /dégel NF 10.601 240cycles

Descriptif

Composition

Option

Consommation 40X50 palette de 12 plaques (estimatio Conseils kg/m2 Epaisseur (cm)

Unité de vente: Tonne (1000kgs)

Nombre maximum d'unité / palette:

Conditionnements possibles bigbag: tube: caisse:

Stock Emplacement: 178A

Délai habituel*: < 8 jours

Fiche produit

Référence NE637

PAS JAPONAIS PHONOLITE GEANT

Type:	Pas japonais
Couleur dominante	Gris
Couleur secondaire	
Granulométrie	
Norme:	



Nature: Phonolite

LA PHONOLITE EST UNE ROCHE MAGMATIQUE VOLCANIQUE TRÈS RÉSISTANTE. LA PHONOLITE TIENT SON NOM DU FAIT DU SON AIGU QUI APPARAÎT LORSQUE QU'ON EN FRAPPE UN MORCEAU AVEC UN MARTEAU..

Derniers essais connus:

Masse volumique: vrac:

MVR: 2.6

Gélif Non

LA:

MDE

CPA

Alcali-réaction:

Autres essais chimiques:

Autres essais Résistance à la compression NF 10.509 204MPa Résistance à la flexion NF 10.510 19MPa Gel /dégel NF 10.601 240cycles

Descriptif

Composition

Option

Consommation +/-100CM Ep 8-10cm PAL (110x110) Conseils kg/m2 Epaisseur (cm)

Unité de vente: unité (200kgs)

Nombre maximum d'unité / palette: 5.00

Conditionnements possibles bigbag: tube: caisse:

Stock Emplacement: 178B

Délai habituel*: <15jours