

BLOC SPLIT-FLUTE®



SYSTÈME
BETO
BAT

Depuis de nombreuses années, notre société a acquis une grande expérience dans la fabrication des blocs destinés à rester apparents. Nous proposons une très large gamme de produits, de formes, couleurs et aspects différents. Notre laboratoire contrôle en permanence la qualité des agrégats, des bétons et vérifie les caractéristiques techniques des produits finis : dimensions, résistance, capilarité, ...



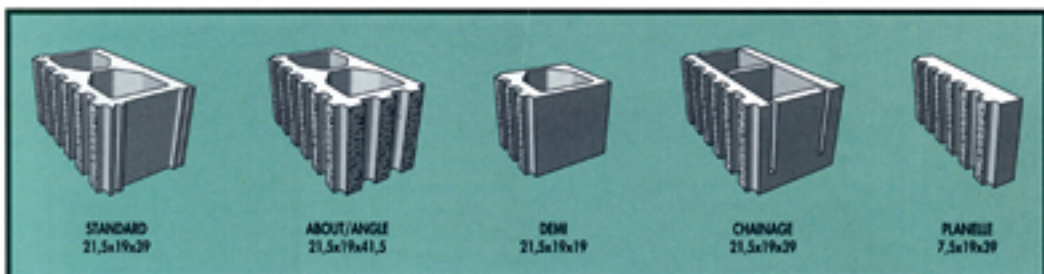
**BETO
BAT**
FRANCE

102, rue de Vannes - 35600 REDON
Tél. 02 99 71 06 16 - Fax 02 99 72 15 70

www.betobat.com

BLOC SPLIT-FLUTE®

SIX NERVURES ÉCLATÉES



Existe en version huit flûtes sur commande - Modèles non limités, nous consulter

UN ENSEMBLE DE QUALITES IMPOSSIBLE A EGALER :

Son aspect qui évoque des pierres disposées à la verticale permet de créer des jeux et des motifs du plus bel effet. Ses faces éclatées donnent une texture d'une richesse sans pareille. Il se pose rapidement et possède une résistance élevée.

MISE EN OEUVRE :

L'attention est attirée sur le fait qu'il s'agit de blocs destinés à rester apparents, il en résulte la nécessité de réaliser cette maçonnerie avec soin et de la protéger comme un parement extérieur. La mise en oeuvre s'effectue traditionnellement en application du DTU 20-1 et conformément aux prescriptions de notre cahier des charges fourni sur demande. Pose au mortier hydrofugé. Les blocs à alvéoles débouchantes, peuvent être armés et remplis de béton pour certaines utilisations : renforcement vertical et horizontal des murs (linteaux, murs de soutènements, etc...).

Les blocs Bétabat étant réalisés à partir de matériaux naturels, les couleurs et textures peuvent varier d'une fabrication à l'autre. Lors de la mise en oeuvre, pour assurer un nuancage parfait, on utilisera des blocs provenant de palettes différentes. Après la mise en oeuvre des produits, aucune réclamation concernant leur aspect ne sera acceptée : seuls les produits ayant été reconnus défectueux à la livraison seront remplacés par le fabricant.

UTILISATION :

Ils sont employés tant à l'extérieur, qu'à l'intérieur : halls d'entrée, bureaux, établissements publics, bâtiments industriels, où leurs surfaces rugueuses et profilées ajoutent à leur caractère naturel un coefficient d'absorption acoustique très élevé, empêchant la répercussion des bruits.

Murs extérieurs :

Murs de type III selon le DTU 20-1

Murs intérieurs :

Poteaux, cloisons décoratives

Aménagement urbain :

Murs de soutènement - clôtures - murets - jardinières,

Bardages :

Industries - Administrations - Loisirs ...

CARACTERISTIQUES :

Masse volumique : 2200 kg/m³ environ

Traitements "Water Proof"

Absorption d'eau par capillarité :

Cbc5

Résistance à la compression :

classe P 80

Blocs à alvéoles débouchantes

Dimensions de fabrication :

21,5 x 19 x 39

Dimensions de coordination :

21,5 x 20 x 40

Coloris :

Ton pierre, jaune, autres teintes nous consulter

Conditionnement :

sur palettes houssées

www.perinetcie.fr

Arc Atlantique - Normandie - Région Parisienne

PERIN & Cie

102, rue de Vannes
35600 REDON

Tél. 02.99.72.55.20

Fax 02.99.72.15.70

Provence - Côte d'azur - Languedoc - Roussillon - Midi-Pyrénées

libindustries

B.P. 3

30210 REMOULINS

Tél. 04 66 37 17 47

Fax 04 66 37 48 70

Rhône-Alpes - Est - Sud-Est

Ets ROBIN s.a.

170/180, av. F. Roosevelt
69517 VAULX EN VELIN Cedex

Tél. 04 72 15 22 90

Fax 04 78 26 32 10

Nord - Pas de Calais - Picardie - Haute Normandie

libindustries

54, Rue du Viaduc

61126 WIMILLE

Tél. 03 21 33 78 78

Fax 03 21 83 08 50

Due à la nature même des ciments, des traces blanchâtres, efflorescences, peuvent apparaître dans certains cas à la surface des blocs. Techniquement inévitables, elles ne compromettent en rien la qualité des blocs, disparaissent avec le temps, et ne peuvent donner lieu à réclamation ultérieure.