

Liste des consommables

Référentiel QB11-4 : Mortiers et produits connexes

Blocs Supports

| Désignation du consommable | Fabricant | Dimension | Essais | Exigences | Fournisseur du CSTB |
|---|---------------------|--------------------|----------------------------|--|--|
| Bloc béton cellulaire M _{BC} | CELLUMAT | 20 x 25 x 60 cm | Adhérence par temps ouvert | Masse volumique de 350 kg/m ³ | Matériaux de NOGENT (Pontault Combault) |
| Bloc Béton Cellulaire M _{BC} | CELLUMAT | 20 x 25 x 60 cm | Adhérence par temps ouvert | Masse volumique de 500 kg/m ³ | Matériaux de NOGENT (Pontault Combault) |
| Bloc Béton granulats courants et granulats légers M _{B1} ALKERBLOC 20 | ALKERN | 500 x 200 x 250 mm | Adhérence par temps ouvert | Absorption d'eau 1 g/(m ² .s) | POINT P (Saint Thibault des Vignes) |
| Bloc Béton granulats courants et granulats légers M _{B1} / M _{B2} CALIMUR C20 | KLEIN AGGLOMERES | 500 x 200 x 200 mm | Adhérence par temps ouvert | Absorption d'eau 7,5 g/(m ² .s) | POINT P (Saint Thibault des Vignes) |
| Bloc Béton granulats courants et granulats légers M _{B2} TECHNITHERM | PLATTARD INDUSTRIES | 500 x 200 x 250 mm | Adhérence par temps ouvert | Absorption d'eau 15 g/(m ² .s) | Plattard Industries (Villefranche sur Saône) |

La colle « ADESILEX PG1 » utilisée pour les essais d'adhérence par temps ouvert est fabriquée par la société

MAPEI

CS 40021 - 29, av Léon Jouhaux

31141 Saint-Alban Cedex - France