

1 Code d'identification unique du produit type:

Mortier colle BC - VPI

2 Usage(s) prévu(s)

Mortier de montage performant d'usage courant destiné à être utilisé dans des constructions extérieures soumises à des exigences structurelles en maçonneries de blocs de béton cellulaire autoclavés

3 Fabricant :

Société VPI SAS
4, rue Aristide Bergès
F - 38080 L'ISLE D'ABEAU
www.vpi.vicat.fr

4 Systèmes d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances :

Niveau 2+

5a Norme harmonisée :

- a) EN 998-2 : 2016
- b) Le CSTB laboratoire notifié n°0679 a délivré les certificats de conformité du contrôle de la production en usine

6 Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Résistance en compression	Catégorie M 5	EN 998-2 : 2016
Résistance initiale au cisaillement	0,3 N/mm ² (valeur tabulée)	
Teneur en chlorures	NPD (Performance Non Déterminée)	
Réaction au feu	Classe A1	
Absorption d'eau	1 kg/(m ² .min ^{0,5})	
Perméabilité à la vapeur d'eau	μ 15/35	
Conductivité thermique	(λ _{10,sec}) 0,76 W/mK (valeur moyenne tabulée ; P = 50 %)	
Durabilité (résistance au gel/dégel)	évaluation reposant sur les dispositions en vigueur sur le lieu prévu d'utilisation du mortier	
Substances dangereuses	voir FDS	

7 Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Patrick LAVEZZARI Directeur Général Délégué
À L'Isle d'Abeau Le 30/07/2021