

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° de Reference du Document : DOPMX 01																	
1	Code d'identification unique du type de produit: Gedimat dalles en béton																
2	Identification du produit comme demandé sous Article 11(4): ID (numéro DAP) – Date de production																
3	Usage(s) prévu(s) du produit de construction): Revêtement de sol, en intérieur – Revêtement de sol, en extérieur – Produits de toitures																
4	Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant : Gefeak cvba Industriepark-West 75 9100 Sint-Niklaas 03/780.17.02 www.gedimat.be info@gedimat.be																
5	Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances : System 4																
6	Performances déclarées : Performances selon la norme harmonisée EN1339 :2003 corrections & addenda inclus.																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Caractéristiques essentielles</th> <th>Valeurs</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Emission d'amiante</td> <td>Conforme</td> </tr> <tr> <td>Résistance à la rupture (MPa)</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Résistance à la glissance ou dérapage</td> <td>Satisfaisante</td> </tr> <tr> <td>Conductivité thermique [W/(mk)]</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>Performance au feu en extérieur</td> <td>Réputée satisfaisante</td> </tr> <tr> <td>Durabilité</td> <td>satisfaisante</td> </tr> <tr> <td>Réaction au feu</td> <td>A1</td> </tr> </tbody> </table>	Caractéristiques essentielles	Valeurs	Emission d'amiante	Conforme	Résistance à la rupture (MPa)	4	Résistance à la glissance ou dérapage	Satisfaisante	Conductivité thermique [W/(mk)]	1.2	Performance au feu en extérieur	Réputée satisfaisante	Durabilité	satisfaisante	Réaction au feu	A1
Caractéristiques essentielles	Valeurs																
Emission d'amiante	Conforme																
Résistance à la rupture (MPa)	4																
Résistance à la glissance ou dérapage	Satisfaisante																
Conductivité thermique [W/(mk)]	1.2																
Performance au feu en extérieur	Réputée satisfaisante																
Durabilité	satisfaisante																
Réaction au feu	A1																
7	Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances indiquées au point 6. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.																

Signé par Roel Deckers
Fonction: Coordinateur Achat/Marketing



Date : 26/06/2013
Lieu: Sint-Niklaas