

- | | |
|--|---|
| 1. code d'identification unique du produit | pavés en béton
à liant ciment non armé |
| 2. usage prévu | Pour les applications en extérieur et la
 finition des routes, destinées aux zones
 de circulation des véhicules |
| 3. Fabricant | Cornaz SA, chemin des Grangettes 3,
CH-1165 Allaman |
| 4. Mandataire | néant |
| 5. Système d'évaluation et de vérification
de la constance des performances | 3 |
| 6. Norme harmonisée: | aucune |

7. Performances déclarées

caractéristiques essentielles	performances	spécifications techniques
caractéristiques géométriques hors SN EN 1338:	25-30-35-40x16/8 cm	SN EN 1338
réaction au feu performance au feu en extérieur teneur en amiante conductivité thermique (W/mK) résistance caractéristique à la rupture en traction par fendage résistance à la glissance et au dérapage résistance aux agressions climatiques, absorption d'eau résistance au gel/dégel avec sel de déverglaçage	Classe A1 Réputée satisfaisante (non destiné aux toitures) Aucune teneur application en extérieur > 3.6 MPa réputée satisfaisante < 6% masse (classe B) < 1.0 kg/m ² (classe D)	SN EN 1338
disposition constructive et propriétés relatives aux exigences de résistance mécanique et stabilité	classe T1 sous réserve (trafic poids lourds très léger)	SN 640 480a

Les performances des produits identifiés ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Seul le fabricant indiqué ci-dessus est responsable de l'établissement de la déclaration de performance, conformément aux prescriptions légales s'y rapportant.

Allaman, le 26 juin 2015

Michel Cornaz
Directeur

