

Produit Type: **Panneaux de particules liées au ciment** (Cement-bonded particleboard)
Identification: Viroc brut, calibré, enduit
Coloris: Gris, blanc, noir, jaune, rouge et ocre
Usage: Construction, usage structurel ou décoratif dans les environnements intérieur et extérieurs.
Fabrique par: VIROC Portugal – Industria de Madeiras e Cimentos S.A.
Adresse: E.N. 10, Km 44.7 Vale da Rosa, 2914-519 Setúbal, Portugal

Système 2+

L'organisme notifié FCBA N.º 0380 a réalisé la inspection initiale du site de fabrication et du contrôle de la production en usine ainsi que la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanente du contrôle de production en usine et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine: 0380-CPR-0601.

Performance Déclarée			
Caractéristiques Essentielles	Norme	Performance	Spécification technique harmonisée
Epaisseurs ± tolérance	EN 634-1	≤ 10 mm ± 0.7 mm	EN 13986 : 2004 + A1 : 2015
		12 mm ± 1 mm	
		16 mm ± 1.2mm	
		≥ 19 mm ± 1.5mm	
Masse volumique	EN 323	≥ 1000 Kg/m ³	
Contrainte à rupture en flexion	EN 310	≥ 9 N/mm ²	
Module d'Elasticité en flexion	EN 310	≥ 4500 N/mm ²	
Cohésion interne	EN 319	≥ 0.5 N/mm ²	
Cohésion interne après cycles	EN 319, EN 321	≥ 0.3 N/mm ²	
Gonflement en épaisseur en 24h	EN 317	≤ 1.5%	
Gonflement en épaisseur après cycles	EN 317, EN 321	≤ 1.5%	
Réaction au feu	EN 13501-1	B-s1,d0	
Dégagement de Formaldéhyde	EN 13986 Annexe B	E1	
Tolérance d'équerrage	EN 634-1	≤ 2 mm/m	
Tolérance de rectitude des bords	EN 634-1	≤ 1.5 mm/m	
Tolérance de coupe longitudinale e transversale	EN 634-1	± 3 mm	

Les performances du produit V-Urban sont conformes aux performances déclarées dans le tableau.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Pour le Fabricant et en son nom, signée par:

Lara Braz (Contrôle de Qualité)



Setúbal, 10 Février 2017