

## RÈGLEMENTATION DES PRODUITS DE CONSTRUCTION DÉCLARATION DE PERFORMANCE

<b>Identification du Produit:</b>	<b>Collections de panneaux muraux stratifiés Naturepanel de 11 mm</b>
<b>Type:</b>	Toutes qualités standards
<b>Utilisation prévue:</b>	Panneaux en bois destinés à la construction – Caractéristiques, évaluation de conformité et de dénomination
<b>Entreprise:</b>	Grant Westfield 3 Westfield Avenue Edinburgh United Kingdom EH11 2QH
<b>Système d'Évaluation et de Vérification de la Constance des Performance (AVCP):</b>	<b>Système 4</b>
<b>Dénominations:</b>	<b>EN 13986 :2004</b> Panneaux en bois destinés à la construction – Caractéristiques, évaluation de conformité et de dénomination
	<b>EN 622-5 :2009</b> MEDITE MDF d'extérieur pour usage dans des conditions humides
	<b>EN 438-3 :2005</b> Stratifiés décoratifs haute-pression (HPL). Feuilles à base de résines thermodurcissables (généralement appelées stratifiés). Classification et spécifications des stratifiés de moins de 2mm d'épaisseur, utilisés pour coller sur des substrats de support.

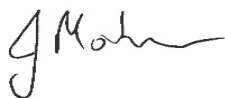
Caractéristiques essentielles:	Méthode d'essai	Standard	Dimensions
<b>Puissance d'Adhésion</b>	EN 319	EN 622 part 5	1.2 N/mm2
<b>Module de Rupture</b>	EN 310	EN 622 part 5	40 N/mm2
<b>Module d'Élasticité</b>	EN 310	EN 622 part 5	4000 N/mm2
<b>Durabilité</b>	BS 4965	Class D4	-
<b>Tolérance d'Épaisseur</b>	EN 324-1	EN 622 part 5	+/-0.15 mm
<b>Réaction au Feu</b>	EN 13501-1	EN 438:2005	D-s2, d0
<b>Perméabilité à la vapeur d'eau</b>	EN 12572:2001	-	70 wet / 200 dry
<b>Émission de Formaldéhyde</b>	EN 120	CARB Phase 2	< 1mg per 100g

La performance du produit identifié par le type spécifié est en conformité avec la performance déclarée dans les caractéristiques essentielles ci-dessus.

La déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité de Norcros Group (Holdings) Ltd T/A Grant Westfield.

Signé pour et au nom de Norcros Group (Holdings) Ltd T/A Grant Westfield by : **John Mortimer**, Directeur Général

SIGNATURE :



DATE ET LIEU DE DÉLIVRANCE : Edinburgh on 16 Avril 2024