



## 6. PERFORMANCE DÉCLARÉE :

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Adhérence / FP	$\geq 0.8 \text{ N/mm}^2 / \text{A et B}$	EN 998-1:2016
Absorption d'eau par capillarité	Classe $W_{c2}$	
Perméabilité à la vapeur d'eau	$\mu \leq 20$	
Réaction au feu	Classe A1	
Conductivité thermique/Densité (valeur tabulée)	( $\lambda_{10, \text{dry}}$ ) 0.33 W/m.K (P= 50%)	
Durabilité	Jusqu'à ce qu'il y ait un test standardisé, l'évaluation est basée sur des dispositions valables sur le lieu d'utilisation du mortier	
Substances dangereuses	Consulter la FDS*	

\*FDS – Fiche de Données de Sécurité

**7. La performance du produit identifié ci-dessus est en conformité avec l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration de performance est émise en conformité avec le règlement (UE) n° 305/2011, sous la responsabilité exclusive du fabricant identifié ci-dessus.**

Signé par et au nom du fabricant par :



Dina Frade

(Direction Opérationnelle)

Maceira, 18 mai 2021