Fiche Technique

- Classe d'exposition maçonnerie : MX1
- Classe d'exposition à l'eau des locaux EA,EB.







Brique Flexiterre 30.15.10 Non Stabilisée

site de fabrication: Graulhet-81 référence: BFX02_2025-09-19

Caractéristiques Techniques





ref produit: BFX02 Pose en panneresse - épaisseur mur = 14,5 cm Pose en boutisse - épaisseur mur = 30 cm

		Co	nditionnement	
Masse (kg)			8,3	
Nbre de produits au m²			30	
Nbre de produits par palette			100	
		Con	ditions à remplir	
Spécifications		Méthodes d'essai		
Caractéristiques géométriques	Longueur (mm)	300	ref norme de contrôle /mesure XP P 13-901 V 2022	± 3 mm
	Largeur (mm)	145		± 3 mm
	Hauteur (mm)	100		± 3 mm
Teneur en eau maximale sortie d'usine				8%
Catégorie masse volumique apparente sèche				Mv1,9 (<2)
Coefficient de résistance à la vapeur d'eau			méthode coupelle humide	6,5
Durabilité gel/dégel			XP P 13-901	Non concerné
Catégorie de résistance à l'abrasion			XP P 13-901	Ab3 (≤ 0,5g/cm²)
Dureté de contact				< 20 mm à 2,5J
		Perforn	nances techniques	·
Classe minimum de résistance à la compression				RC2
Résistance minimum garantie				2 MPa
	-			
		Pe	rformance feu	
Réaction au Feu			Euroclasse	A1
		Produit	s complémentaires	
Mortier d'argile (AB	TC01)			
Mortier performanci				
Tierafix 2,5L (ABTC				
Tierafix 5L (ABTC05				
Tierafix 10L (ABTC)				
,	BCT07) ; 10 L (ABT08)			
,	,			
			Descriptif	
- Brique compréssé	ée Terre Crue montée au	ı mortier Terre/Sa	ble	
	Réfe	érentiel Mise e	n Œuvre et Domaine d'Emploi	
- I leage en cloison i) / montage suivant le guide de bonnes prat	tiques
	n macannaria : MV1	ic, non poneuse	// montage sulvant le guide de bonnes prai	uquos