## Fiche Technique







## Brique Flexiterre 30.10.10 Non Stabilisée

30x10x10 cm

site de fabrication: Graulhet-81 référence: BFX03\_2025-03-28

## Caractéristiques Techniques





ref produit : BFX03
Pose en panneresse - épaisseur mur = 10 cm
Pose en boutisse - épaisseur mur = 30 cm

	Co	onditionnement	
Masse (kg)		5,7	
Nbre de produits au m²		30	
Nbre de produits par palette		150	
	Con	ditions à remplir	
Spécifications		Méthodes d'essai	
Caractéristiques Longueur (mm)	300	ref norme de contrôle /mesure XP P 13-901 V 2022	± 3 mm
géométriques  Largeur (mm)	100		± 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
	Perfori	mances techniques	
Classe minimum de résistance à la compression			RC2
Résistance minimum garantie			2 MPa
	Pe	erformance feu	
Réaction au Feu		Euroclasse	A1
	Produi	ts complémentaires	
Mortier d'argile (ABTC01)			
Mortier performanciel M2,5 (ABTC02)			
Tierafix 2,5L (ABTC04)			
Tierafix 5L (ABTC05)			
Tierafix 10L (ABTC06)			
Mineralisant 5 L (ABCT07); 10 L (ABT	08)		
		Descriptif	
- Brique compréssée Terre Crue mont	ée au mortier Terre/S	•	

- Usage en cloison interieure (non structurelle ; non porteuse) / montage suivant le guide de bonnes pratiques

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