

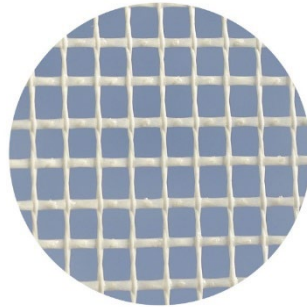
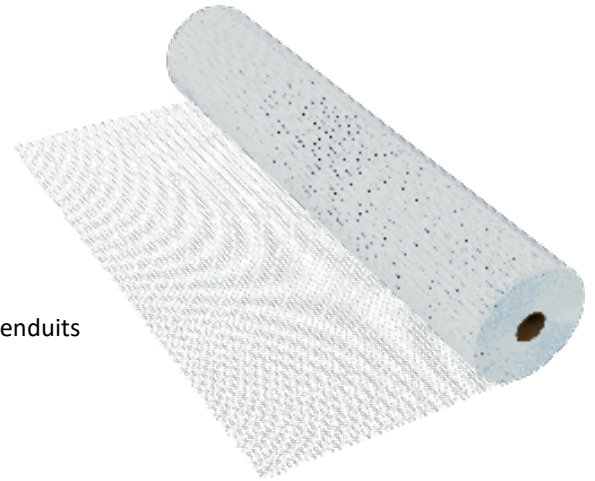
TRAME FIBRE DE VERRE

➤ Description

Structure tissée en fibre de verre résistante aux alcalis, résistante mécaniquement, à la déformation et à l'étirement.

➤ Utilisation

- Enduits minéraux ou à base de chaux
- Insérée dans la sous-couche d'enduit
- Préviend les fissures dans les enduits.
- Conseillée pour les systèmes d'isolation par l'extérieur (ITE) et les enduits intérieurs



➤ Données techniques

Types de trame	VWS	AP	AP ULTRA	IP	UG
Taille de la maille en mm	4 x 4	13 x 13	10 x 10	4 x 4	7 x 7
Usage	EXTERIEUR	EXTERIEUR	EXTERIEUR	INTERIEUR	INTERIEUR ET EXTERIEUR
Usage possible en ITE	✓	NON	NON	NON	NON
Poids /m ²	165 g	115 g	140 g	75 g	105 g
Couleur	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Blanc
Largeurs	1,0 m	1,0 m	1,0 m	1,0 m	1,0 m
Longueurs	50 m	50 m	50 m	100 m	50 m
Nombre de rouleaux/palette	33	33	40	28	33
M ² /palette	1650	1650	1650	2800	1650