

## Treillis textiles pour enduits de façade Trame 4x4

Décision n°23-07-04- du 26 octobre 2004

Sur proposition du comité d'évaluation, le produit  
R131 A101

Bénéficie de la marque CSTB en application des règles générales CSTBat  
et du règlement technique n°24.

Cette décision atteste que le produit ci-dessus est certifié conformément à ces référentiels.



### CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

Caractéristiques correspondant à la classification

T	Ra	M	E
3	1	2	2

Cette fiche, destinée au fabricant et aux agents vérificateurs, précise les différentes caractéristiques d'identification du treillis cité en référence.

### Définition du produit

Nature des constituants : fibres de verre

Résine d'enduction : styrène butadiène

### Identification du produit

Couleur : standart – blanc

Autre couleur à la demande

Repérage : à la demande

Type : grille tissée

Dimension des mailles :

- sens chaîne : (3.5 +/- 0.5) mm

- sens trame : (3.5 +/- 0.5) mm

Masse surfacique : 164<sub>0</sub><sup>+8%</sup> g/m<sup>2</sup>

Taux de cendres à (625 +/- 20)°C : (78 <sup>+2,0</sup>)%

La liste des certificats est tenue à jour au CSTB et disponible sur le site internet [www.cstb.fr](http://www.cstb.fr)