

PRB AVN

(ARMATURE DE VERRE NORMALE)

ARMATURE DE RENFORCEMENT



Les **+** de PRB AVN (Armature de Verre Normale)

- +** Armature de renforts en sols et murs
- +** Alcali résistante
- +** Certifiée QB12

CONDITIONNEMENT : Rouleau de 1,00 x 50 m.
CONSOMMATION : 1.10 m²/m².



DOMAINE D'EMPLOI

USAGE

• PRB AVN s'utilise comme armature normale des couches de base armées de nos systèmes ITE (PRB FONDISOL F, PRB FONDICHOC, PRB FONDI XL, PRB FONDISOL PE...).

• PRB AVN s'utilise comme armature de renfort à intégrer dans un ragréage à la colle avant pose de carrelage.

• PRB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification de la marque CSTBat RT 24 après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

• **N° de certificat : 05-26**
 Décision d'admission n° 78-05-26 du 18 décembre 2014.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CLASSIFICATION

CLASSEMENT T Ra M E

T	Ra	M	E
2	1	2	2

Cette fiche technique est destinée aux entreprises et aux agents vérificateurs et précise les différentes caractéristiques d'identification du treillis cité en référence.

DÉFINITION DU PRODUIT

NATURE DES CONSTITUANTS :
 - Fils : fibre de verre.
 - Résine d'enduction : copolymère styrène-butadiène et méthacrylate.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

- Couleur standard : blanc
- Repérage : Une ligne imprimée à 10 cm du bord (treillis blanc)
- Type : Grille tissée.
- Dimension des mailles :
 - Sens chaîne : 3,5 ± 0,5 mm
 - Sens trame : 4,0 ± 0,5 mm
 - Masse surfacique : 160 ± 10 % g/m²
 - Taux de cendres à (625 ± 20)° C : (82 ± 3) %