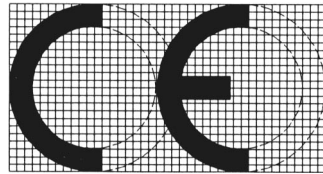




FICHE COMMERCIALE D'ACCOMPAGNEMENT

## BANALU 40 SPP



0958

MEPLE S.A, Z.I du Moulin,  
76410 TOURVILLE LA RIVIERE

06

0958 – CPD – DK024/1

### EN 13707

Feuille à base de composite grille de verre/polyester ou grille de verre/voile de verre , de bitume oxydé fillerisé, film plastique thermosoudable, feuille d'aluminium, de masse surfacique minimale 3700 g/m<sup>2</sup> et de dimensions 9,90 m x 0,99 m mis en oeuvre par soudage au chalumeau.  
Monocouche thermosoudable pour revêtement apparent.

Résistance à un feu extérieur : PND

Réaction au feu : F

Résistance en traction sens L :  $700 \pm 100$  N/50 mm, sens T :  $700 \pm 100$  N/50 mm

Allongement sens L :  $3,5 \pm 0,5$  %, sens T :  $3,5 \pm 0,5$  %

Résistance au poinçonnement statique :  $\geq 5$  kg

Résistance au choc :  $\geq 1000$  mm (méthode B)

Résistance à la déchirure sens L :  $200 \pm 50$  N, sens T :  $230 \pm 50$  N

Pliabilité à froid :  $\leq 0$  °C

Durabilité : PND

Etanchéité à l'eau : conforme

Résistance aux racines : PND

05/09