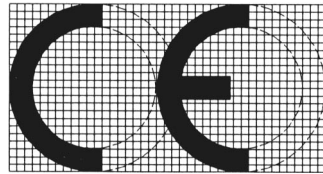




FICHE COMMERCIALE D'ACCOMPAGNEMENT

MEPFORUM (A) et (B)



0958

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

06

0958 – CPD – DK024/1

EN 13707

Feuille à base de polyester stabilisé, de bitume modifié élastomère SBS, sable, film plastique thermosoudable, de dimensions minimales 7,92 m x 0,99 m x 3,8 mm mis en oeuvre par soudage au chalumeau.
Monocouche soudable pour revêtement sous protection.

Résistance à un feu extérieur : PND

Réaction au feu : F

Résistance en traction sens L : 620 ± 60 N/50 mm, sens T : 590 ± 60 N/50 mm

Allongement sens L : 35 ± 10 %, sens T : 40 ± 10 %

Résistance au poinçonnement statique : L20

Résistance au choc : ≥ 1750 mm (méthode B)

Résistance à la déchirure sens L : 200 ± 50 N, sens T : 200 ± 50 N

Résistance au cisaillement des joints sens L : 620 ± 60 N/50 mm, sens T : 590 ± 60 N/50 mm

Pliabilité à froid : ≤ -15 °C

Durabilité : ≤ 0 °C

Étanchéité à l'eau : conforme

Résistance aux racines : PND

05/09