

DECLARATION DE CONFORMITE

Fabricant	MEPLE S.A Z.I du Moulin – 76410 TOURVILLE LA RIVIERE
Site de production	Idem
Description du produit	Feuille de bitume élastomère SBS, épaisseur 3 mm, armée d'un composite grille de verre/polyester
Identification	MEPS 3000 AR SPP
Conformité	Selon EN 13707 (2005), annexe ZA et ATE 06/0110
Système de qualité	Autocontrôles permanents selon exigences ISO 9001
Destination du produit	Deuxième couche d'un système bicouche soudable pour revêtement apparent.
Caractéristiques	Résistance à un feu extérieur : PND Réaction au feu : F Résistance en traction sens L : 850 ± 150 N/50 mm, sens T : 850 ± 150 N/50 mm Allongement sens L : $4 \pm 0,6$ %, sens T : $4 \pm 0,6$ % Résistance au poinçonnement statique : ≥ 20 kg Résistance au choc : ≥ 1500 mm (méthode B) Résistance à la déchirure (L/T) : 260 ± 110 N Résistance au pelage des joints (L/T) : 150 ± 30 N Résistance au cisaillement des joints (L/T) : 850 ± 150 N Pliabilité à froid : ≤ -15 °C Durabilité : Pliabilité à froid : ≤ 0 °C Tenue à la chaleur : ≥ 90 °C Étanchéité à l'eau : conforme Résistance aux racines : PND
Laboratoire notifié	INTRON 0958 0958-CPD-DK024/1
Personne habilitée représentant le fabricant	Lionel VERMANDEL Directeur Développement Technique

Fait à Tourville, le 05/05/09

