

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 3,8 mm, armée d'un composite grille de verre/polyester
Identification	MEPS HI TECH FM AR
Conformité	Selon EN 13707, annexe ZA et ATE 06/0110
Système de qualité	Autocontrôles permanents selon exigences ISO 9001
Destination du produit	Monocouche fixé mécaniquement pour revêtement apparent. Monocouche collé par colle à froid bitumineuse pour revêtement apparent.
Caractéristiques	Résistance à un feu extérieur : Broof (t3) (*) Réaction au feu : F Résistance en traction (L/T) : 1.000 ± 150 N/50 mm Allongement (L/T) : 4 ± 0,6 % Pelage des joints (L/T) : 200 ± 40 N/50 mm / 180 ± 36 N/50 mm Résistance des joints (L/T) : 1.000 ± 150 N/50 mm Résistance au poinçonnement statique : 20 kg Résistance au choc sur EPS : ≥ 2000 mm (méthode B) Résistance à la déchirure (L/T) : 280 ± 40 N Pliabilité à froid : ≤ - 15 °C Durabilité : ≤ 0°C Étanchéité à l'eau : conforme Résistance aux racines : PND (*) Voir PV n° 12299 A de Warringtonfiregent
Laboratoire notifié	INTRON 0958 0958-CPD-DK024/1 et DK026/1
Personne habilitée représentant le fabricant	Lionel VERMANDEL Directeur Développement Technique

Fait à Tourville, le 21/05/2007