



## 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 polyester stabilisé
Identification	MEPFORUM (A) et (B)
Conformité	Selon EN 13707, annexe ZA
Système de qualité	Autocontrôles permanents selon exigences ISO 9001
Destination du produit	Feuille bitumineuse d'un système monocouche soudable pour revêtement sous protection.
Caractéristiques	Résistance à un feu extérieur : PND Réaction au feu : F Résistance en traction sens L : $620 \pm 60$ N/50 mm, sens T : $590 \pm 60$ N/50 mm Allongement sens L : $35 \pm 10$ %, sens T : $40 \pm 10$ % Résistance au poinçonnement statique : L20 Résistance au choc : $\geq 1750$ mm (méthode B) Résistance à la déchirure sens L : $200 \pm 50$ N, sens T : $200 \pm 50$ N Résistance au cisaillement des joints sens L : $620 \pm 60$ N/50 mm, sens T : $590 \pm 60$ N/50 mm Pliabilité à froid : $\leq - 15$ °C Durabilité : $\leq 0$ °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 04/05/09

