

Avis Technique 5/03-1737*02 Mod

Modificatif à l'Avis Technique 5/03-1737 avec modificatif *01 Mod

*Revêtement d'étanchéité monocouche en bitume modifié SBS
fixé mécaniquement à l'élément porteur*

*Revêtement d'étanchéité
de toitures*

Roof waterproofing system

Dachabdichtung

Meps Hi-tech FM

Titulaire : Meple SA
ZI du Moulin
BP 162
F-76410 Tourville la Rivière

Tél. : 02 35 81 26 25
Fax : 02 35 81 97 97
Internet : www.meple.com
E-mail : meple@meple.com

Il est rappelé que les attelages de fixations mécaniques des revêtements d'étanchéité fixés mécaniquement, et des isolants supports fixés mécaniquement, doivent être du type « solide au pas » qui empêche, en service, le désaffleurement de la tête de l'élément de liaison au-dessus de la plaquette lorsque la compression à 10 % de l'isolant support est inférieure à 100 kPa (norme NF EN 826).

Cette disposition est applicable aux travaux neufs, comme en travaux de réfection. À cet égard, dans le cas où il existerait une couche isolante existante, et à moins que la contrainte en déformation à 10 % de déformation de ce support isolant ne soit connue (norme NF EN 826), les attelages de fixation à employer doivent être également du type « solide au pas ».

*Pour le Groupe Spécialisé n° 5
Le Président
C. DUCHESNE*

Commission chargée de formuler des Avis Techniques
(arrêté du 2 décembre 1969)

Groupe Spécialisé n° 5
Toitures, couvertures, étanchéités

Vu pour enregistrement le 24 octobre 2006



Secrétariat de la commission des Avis Techniques
CSTB, 84 avenue Jean Jaurès, Champs sur Marne, F-77447 Marne la Vallée Cedex 2
Tél. : 01 64 68 82 82 - Fax : 01 60 05 70 37 - Internet : www.cstb.fr