

Bagneux, le 17 novembre 2006

ministère
de l'Équipement
des Transports
de l'Aménagement
du territoire
du Tourisme
et de la Mer



service d'études
techniques
des routes
et autoroutes

Sétra

Centre de la
Sécurité,
des
Transports
et de la
Route

CHARTRE DE L'INNOVATION AUTOROUTIERE

PROTOCOLE D'ACCORD
ASFA/Sanef/DGR/EIFFAGE TRAVAUX PUBLICS

EPSIBEL
EIFFAGE TRAVAUX PUBLICS

CERTIFICAT

Je soussigné Jean-Claude PAUC, Directeur du Sétra, certifie que le produit EPSIBEL de EIFFAGE TRAVAUX PUBLICS a été expérimenté sur le réseau de la Sanef dans le cadre de la charte de l'innovation autoroutière que la Direction Générale des Routes (DGR) a conclue avec l'Association des Sociétés Françaises d'Autoroutes (ASFA).

Le produit testé est un complexe constitué de deux couches de bétons bitumineux drainants à forte porosité et de granularités différentes.

Le bilan effectué à l'issue de la phase "chantiers de démonstration technique" s'avère probant vis-à-vis de l'objectif "maintien dans le temps des bons niveaux initiaux de perméabilité, d'adhérence et de bruit". Par ailleurs, l'entretien hivernal reste identique à celui des bétons bitumineux drainants traditionnels.

Il convient en outre de préciser que l'incorporation d'une faible proportion de sable dans la couche superficielle tend à accroître la cohésion de celle-ci.

Le Directeur du Sétra

JC. PAUC