



N° échantillon:

N° Labo :

(réservé au Labo)

Chantier :	
Producteur :	
Fournisseur :	
Echantillon prélevé par :	Date échantillonnage :
Forme de l'échantillon	<input type="checkbox"/> Seau métallique <input type="checkbox"/> Verre <input type="checkbox"/> Plastique <input type="checkbox"/> autre :
Endroit d'échantillonnage	<input type="checkbox"/> Camion <input type="checkbox"/> Cuve à liant <input type="checkbox"/> Répandeuse <input type="checkbox"/> autre :
Méthode d'échantillonnage	<input type="checkbox"/> Tuyau d'épandage <input type="checkbox"/> Valve <input type="checkbox"/> Boîte de prélèvement <input type="checkbox"/> autre :
Echantillon remis par	Labo Pet Ch
Nature du liant	<input type="checkbox"/> 20/30 <input type="checkbox"/> 30/45 <input type="checkbox"/> 50/70 <input type="checkbox"/> 70/100 <input type="checkbox"/> 160/220 <input type="checkbox"/> autre: <input type="checkbox"/> PmB 45/80-50 <input type="checkbox"/> PmB 25/55-55 <input type="checkbox"/> PmB 10/40-65 <input type="checkbox"/> autre: <input type="checkbox"/> Emulsion cationique <input type="checkbox"/> Emulsion anionique ,sorte : <input type="checkbox"/> autre :
N° CE	Fiche technique remise <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Utilisation du liant	<input type="checkbox"/> Fabrication d'enrobés <input type="checkbox"/> Enduits superficiels <input type="checkbox"/> Couche d'accrochage <input type="checkbox"/> Enrobés coulés à froid <input type="checkbox"/> autre :
Entrepreneur	
Remarque(s) :	
Adresse(s) d'envoi du rapport d'analyse	

ESSAIS DEMANDES (cocher la case correspondante)

<input type="checkbox"/> Pénétrabilité (EN 1426 :2007) <input type="checkbox"/> 25°C, 100g , 5s <input type="checkbox"/> 15°C, 100g , 5s <input type="checkbox"/> 5°C, 200g , 60s	<input type="checkbox"/> Temps d'écoulement (EN 12846 :2002) <input type="checkbox"/> 25°C <input type="checkbox"/> 40°C <input type="checkbox"/> 50°C <input type="checkbox"/> autre : <input type="checkbox"/> Récupération liant d'une émulsion par évaporation(EN 13074 :2002)
<input type="checkbox"/> TBA (EN1427 :2007)	<input type="checkbox"/> Indice de rupture(EN 13075-1 :2002)
<input type="checkbox"/> Solubilité(EN 12592 :2007)	<input type="checkbox"/> Adhésivité dans l'eau (EN 13614 :2004)
<input type="checkbox"/> Viscosité dynamique (EN 13302 :2003) <input type="checkbox"/> 135°C <input type="checkbox"/> autre :	<input type="checkbox"/> Stabilité au stockage (EN 13399 :2003) <input type="checkbox"/> Spectre Infra-Rouge FTIR (m.o. interne)
<input type="checkbox"/> Caractéristiques de distillation (EN 13358:2004)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nom du client :

Signature du client :

Date de remise au laboratoire: