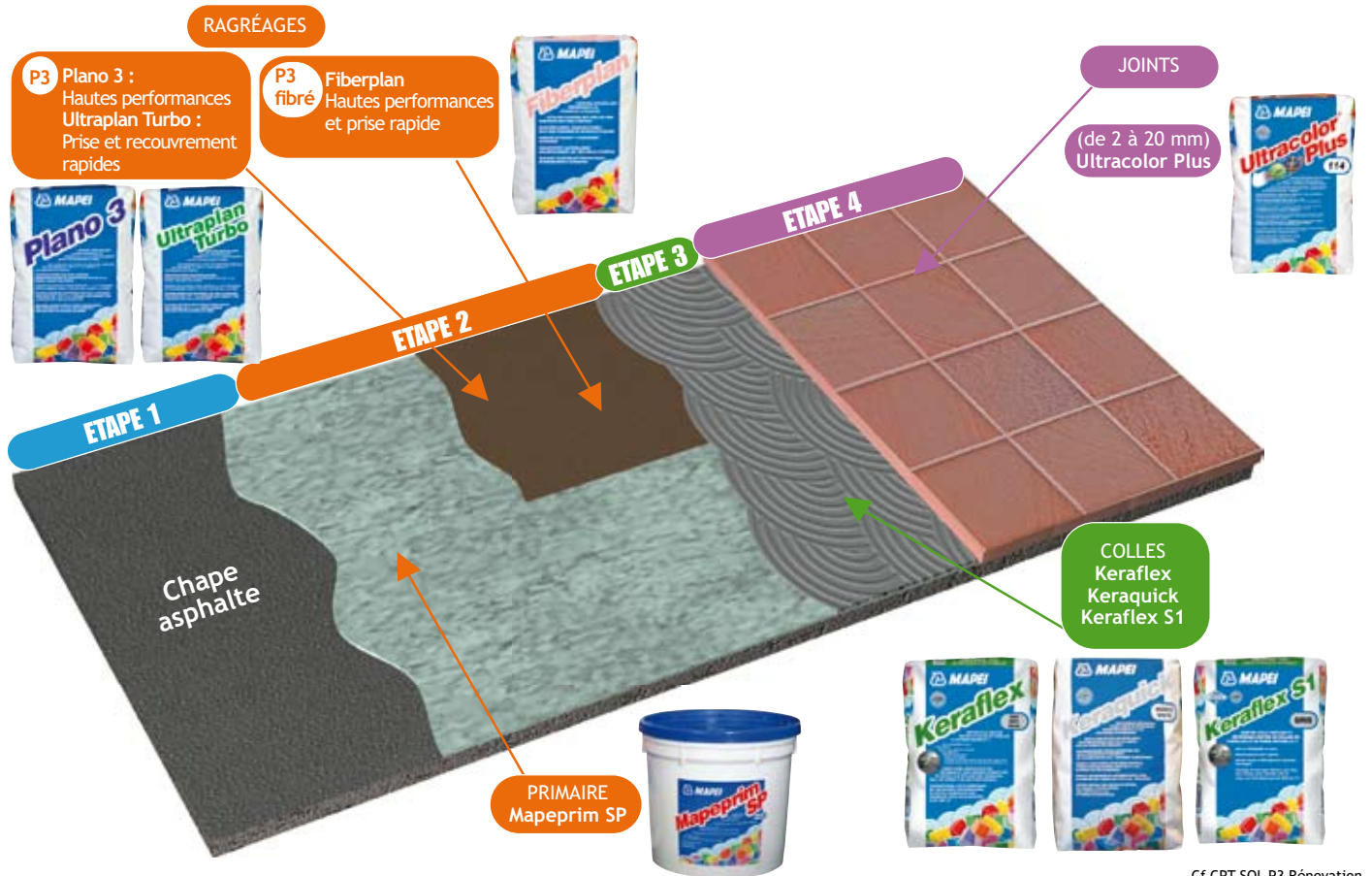


# Pose de carrelage sur chape asphalté en intérieur



Cf CPT SOL P3 Rénovation.  
Cahier du CSTB 3529 - V2 - Mai 2006

## ETAPE 1 RECONNAISSANCE DU SUPPORT

### Détermination de la nature de la chape :

Examen au décapeur thermique (mini 2000 w avec embout rond de 20 mm). Tenir le décapeur à 5 cm de la chape pendant 2 mn :

- si le support fond : il s'agit d'enrobé bitumineux et il faudra le déposer.
- si le support ne fond pas, il s'agit d'une chape asphalté. Elle peut être conservée.

Si le résultat est positif, on procède à un test d'adhérence : si le résultat est  $>$  à 0,7 MPa avec rupture adhésive ou cohésive : la chape asphalté est conservée.



### Examen visuel :

Recherche de défauts éventuels tels que des zones grasses, des parties réparées, des affaissements aux différences de niveaux, des différences de nature des supports, la couleur du liant.

### ➤ Aucun défaut visuel constaté

Vérifier la cohésion du support. Il sera conservé s'il présente une bonne cohésion, déposé s'il s'effrite.

➤ **ETAPE 2**

## ETAPE 2 PRÉPARATION DU SUPPORT

### Type de revêtement existant

- Chape Asphalté

### Types de préparation

Grenailler et Dépoussiérer (aspirateur)

### Réparations ponctuelles :

Elles seront réalisées avec le mortier colle de pose pour les épaisseurs inférieures à 10 mm.

### Réparations généralisées :

On pourra utiliser un ragréage visant ce support après avoir préparé la surface à traiter.

### ➤ Défauts constatés

Vérifier la cohésion du support. Il sera conservé s'il présente une bonne cohésion, déposé s'il s'effrite.

➤ **ETAPE 2**

## ETAPE 3 COLLAGE

### Modalités de collage

Pose avec primaire et mortier colle adaptés à la rénovation.

## ETAPE 4 FINITION ET POINTS PARTICULIERS

### Joint de dilatation existant

Déposé et refait :  
Les découpes de carreaux sont interdites au droit de ce nouveau joint.

### Joint de fractionnement et périphérique

● Sur ancien dallage et chape adhésive :  
Les joints ne sont pas repris dans le nouveau revêtement.

● Sur chape flottante :  
Les joints sont repris dans le plan de collage.

Pour les détails de mise en oeuvre des produits mentionnés, se référer aux fiches techniques détaillées disponibles sur [www.mapei.fr](http://www.mapei.fr)