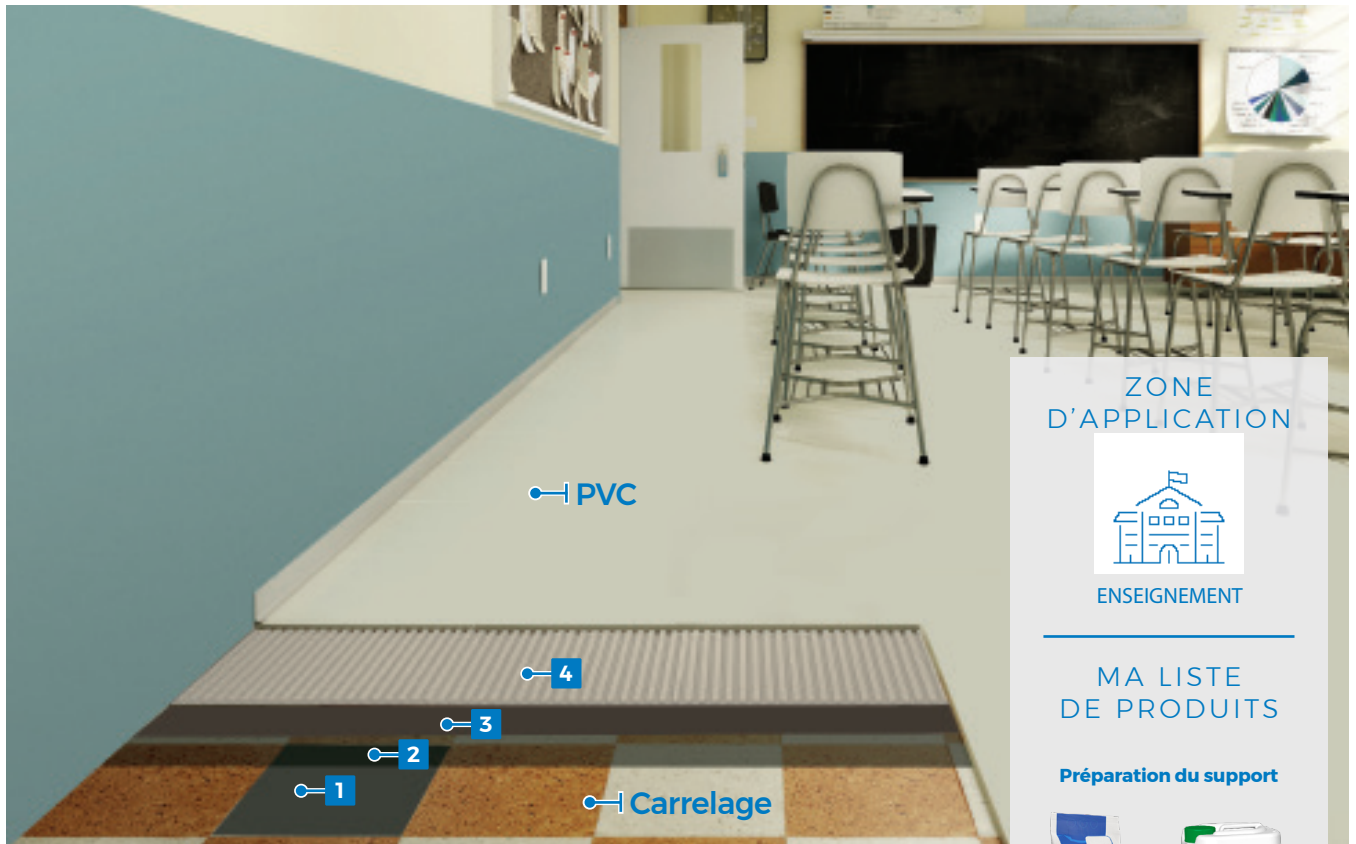




FICHE SOLUTION

COMMENT POSER UN REVÊTEMENT PVC SUR UN ANCIEN CARRELAGE ?



ZONE
D'APPLICATION



ENSEIGNEMENT

MA LISTE
DE PRODUITS

Préparation du support



Planipatch
Xtra

1



Eco Prim
T Plus

2



Mapesol Reno 3

3

Collage



Ultrabond Eco 370

4

PRÉPARATION DU SUPPORT (DTU 53.12)

Veillez à toujours contrôler les 6 points pour la reconnaissance du support (voir p7).

Contrôle du support et rebouchage des carreaux manquants

- Repérer les défauts visuels de la surface (carreaux cassés, manquants ou fissurés).
- Sonder le support pour vérifier l'adhérence des carreaux en place.
- Éliminer les carreaux fissurés, décollés ou sonnant creux ainsi que le mortier de pose.
- Lessiver, rincer, sécher puis éliminer par ponçage toute souillure, particule mal adhérente ou substance pouvant nuire à l'adhérence.
- Reboucher les carreaux manquants avec **Planipatch Xtra**.

Primairisation & ragréage

- Appliquer au rouleau **Eco Prim T Plus** sur le carrelage à raison de 100 à 150 g/m².
- Après séchage (1h environ sur carrelage), lisser la surface avec **Mapesol Reno 3** (3 à 10 mm d'épaisseur).

COLLAGE

- Appliquer **Ultrabond Eco 370** uniformément sur la surface à recouvrir puis laisser gommer 10 à 20 minutes.
- Afficher ensuite les lès de PVC puis maroufler soigneusement afin d'assurer un collage optimal.