



Hoe tegels plaatsen op een bestaande vloerbekleding?

Na verloop van tijd verslijten vloerbekledingen (tegels, hard vinyl, verven) door gebruik, zijn ze beschadigd of uit de mode.

Het bestaande tegelwerk op te breken

Hard vinyl te verwijderen samen met de lijm

De verf te decaperen

Hoe deze tijdrovende en veeleisende voorbereidingen vermijden ?

Oplossing

DIAGNOSE EN VOORBEREIDING

- de goede hechting van de bestaande bekleding nagaan : - tegels met de hamer - de hechting van hard vinyl met een steekmes - de hechting van verf met een cutter (kruisproef)
- de niet hechtende delen verwijderen. Bladerende of afschilferende verf afkrabben - bestaande tegels of oude verven opruwen door te schuren - zorgvuldig afwassen en ontstoffen
- vóór het plaatsen met fermatop, met de rol de grondlaag iboprim aanbrengen. 1 tot 3 uren laten drogen, iboprim blijft licht kleverig - vóór het plaatsen met fermaplust of fermaplust floor, is de toepassing van iboprim niet noodzakelijk tenzij op hard vinyl

AANBRENGEN

- eventuele onvolkomenheden in vlakheid uitvullen en gaten opvullen met de kleefmortel. In geval van belangrijke gaten (diepte groter dan 10 mm) de herstellmortel motex repair MA 200 gebruiken. In ieder geval 24 uren laten drogen
- de nieuwe tegels met fermaplust of fermatop, verlijmen door middel van dubbele verlijming voor formaten groter dan 30 x 30 cm - voor een plaatsing in enkele verlijming, ongeacht het formaat tot max. 60 x 60 cm, fermaplust floor gebruiken
- de voegen met fermajoint f of fermajoint breed vullen. Licht verkeer is mogelijk na 8 tot 24 uren na het voegen. Voor een normaal gebruik van het lokaal 4 dagen wachten

AANBEVELINGEN

- deze oplossingen zijn niet bestemd voor de renovatie van industriële of commerciële vloeren, ateliers, stockeerruimtes en grootwarenhuizen - voor het uitvoeren van de werken zich van stabiliteit en de stevigheid van de bestaande ondergrond verzekeren, de diagnose van de ondergrond raadplegen

Productreferenties	Technische fiches
fermaplust	Zie technische fiche
fermaplust floor	Zie technische fiche
fermatop	Zie technische fiche
fermajoint breed	Zie technische fiche
fermajoint f	Zie technische fiche