



## RB2x70 FLOOR PRESTIGE

### DOMAINE D'UTILISATION

Surfaces en céramique, grès, pierre, béton, terre cuite, mur, bois, verre, plastique, PVC, métal.

### INFORMATIONS

Floor Prestige est une peinture mate mono-composante haute technologie pour la rénovation sols et de toute surface. Il s'agit d'un produit très résistant à la circulation et à l'abrasion et il est adapté aussi aux surfaces très fréquentées. Sa formulation est inodore et à faible teneur en COV. Floor Prestige est un produit lavable avec un grand pouvoir couvrant qui adhère à toute surface, nettoyée soigneusement. En cas de surfaces déjà peintes, il faut vérifier si un léger ponçage de la vieille couche est nécessaire.

**Pas de primaire.**

**Ce produit est adapté pour les lieux sujets à la norme HACCP.**

**Ce produit est certifié et il est conforme à la norme UNI 11021 : 2002.**

### INSTRUCTIONS

#### Avant l'application.

Avant d'appliquer le produit il faut enlever poussières et graisses avec acétone. N'utilisez pas d'autres dégraissants ou diluants présents sur le marché : ils vont laisser des résidus sur la surface qui peuvent compromettre l'adhérence de Floor Prestige.

*Comment préparer une surface traitée à la cire.* Avant d'appliquer Floor Prestige, enlevez la cire avec un solvant pour cire, ensuite rincez et nettoyez avec acétone.

*Comment préparer une surface très lisse.* Sur des surfaces particulièrement polies, par exemple le marbre, il faut poncer légèrement avec papier abrasif pour métal 220. L'enlèvement complet des poussières est fondamental. Le ponçage léger, spécifiquement indiqués pour les surfaces lisses, est une opération utile à toute surface pour améliorer l'accrochage du vernis.

*Comment traiter les joints du carrelage.* Les joints du carrelage sont poreux. Pour cette raison, ils accumulent la saleté, qui peut compromettre l'adhérence du vernis et le résultat esthétique. Le nettoyage des joints du carrelage est très important et il faut l'effectuer mécaniquement avec une brosse en acier ou d'autres outils.

*Comment traiter les surfaces soumises au stress extrême.* Sur les surfaces soumises à de très fortes sollicitations chimiques et/ou mécaniques (baignoires, sols de gymnases, carrelages de laboratoires, ambulatoires, salons de coiffures, salons de toilette...) on peut rajouter 2% (max. 4%) de Promoteur d'Adhérence RY0406 à Floor Prestige. L'emballage de 0,05 litres a été conçu pour verser tout le contenu dans l'emballage de 2,5 litres de Floor Prestige. Le Promoteur d'Adhérence améliore le lien entre la surface à peindre et augmente l'accrochage du vernis.

#### Application.

Appliquez le produit sur la surface. Avant l'application de la deuxième couche, attendez au moins 2-4 heures, selon les conditions environnementales. Sur les surfaces à circuler, l'application de 2-3 couches est conseillée. Sur les surfaces très soumises à l'usure Floor Prestige peut être protégé avec Vitrificateur Parquet et Meubles RP2260.

#### Séchage.

Aérez soigneusement les locaux pour favoriser le séchage correct de Floor Prestige. Pour un séchage optimal, il faut éviter des applications abondantes : un excès de produit peut empêcher le séchage en profondeur, en laissant la peinture humide et avec des prestations réduites.



Conservation  
> 5°C



Application  
> 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet  
Rouleau



Rendement  
14 m<sup>2</sup>/L



Bien mélanger avant  
l'emploi



Séchage entre  
les couches  
2 h



Séchage final  
24-72 h



Extrait sec  
43 ± 5 %



Viscosité  
DIN4 70 ± 10"



Poids spécifique  
1,2 ± 0,1 g/cm<sup>3</sup>



pH  
8,5 ± 1,0



Gloss  
20

**HACCP**



## RB2x70 FLOOR PRESTIGE

### SURVERNISSAGE

Vitrificateur parquet et meubles RP2260.

### EMBALLAGE

0,75 L

2,5 L



Conservation  
> 5°C



Application  
> 10°C



Prêt à l'emploi



Pinceau  
Pistolet  
Rouleau



Rendement  
14 m<sup>2</sup>/L



Bien mélanger avant  
l'emploi



Séchage entre  
les couches  
2 h



Séchage final  
24-72 h



Extrait sec  
43 ± 5 %



Viscosité  
DIN4 70 ± 10"



Poids spécifique  
1,2 ± 0,1 g/cm<sup>3</sup>



pH  
8,5 ± 1,0



Gloss  
20



**RB2070**  
GRIS TOURTERELLE

**RB2170**  
PAPYRUS

**RB2270**  
CIMENT

**RB2370**  
GRIS PLOMB

**RB2470**  
ANTHRACITE

**HACCP**