

Fiche signalétique

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

CORRIDOR® BASIC S 720

Domaine d'application :
Sols / revêtements



pH 8

Dilution	Pur - 1:1 avec de l'eau		
Adapté pour	Bouche-pores/couche primaire ; Revêtements de sol poreux ; Revêtements de sol absorbants	Ne pas utiliser sur	Surfaces textiles ; Revêtements de sol fermés comme le PVC, le vinyle, la résine synthétique
Application	Revêtements de sol résistants à l'eau ; Linoléum (pur) ; Béton (1re couche 1:1 avec de l'eau) ; Chape (1re couche 1:1 avec de l'eau) ; Appliquer uniquement la première couche de Terracotta (première couche 1:1 avec de l'eau)		
 Solution au problème	Problème défaillance condition	Solution	
	Pouvoir de remplissage insuffisant	Revêtement trop poreux, appliquer la couche suivante	
	Formation de mousse avec « cratères » après le séchage	Revêtement trop rugueux, répartir le produit plus lentement lors de l'application	
	Détachement sous forme de poudre en cas de contrainte	Le revêtement n'est pas sec avant la tâche/ effectuer un nouveau nettoyage de base	
	Aspect gris/mat de la surface à cause de l'eau dure	Nettoyage intensif avec Maradin HC 43, Indumaster® Strong IR 45, Indumaster® Forte IR 42	
	Grosses rayures en cas de contrainte	Nettoyer périodiquement avec O Tens Azid G 501	
	Dégâts sur les surfaces (décoloration, gonflement de la matière, etc.)	Tester la résistance à l'eau et aux produits chimiques	

Fiche signalétique

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

CORRIDOR® BASIC S 720 | PRODUIT ALTERNATIF

Domaine d'application :
Sols / revêtements



pH 8

Produit alternatif	Différence	Application
Corridor® Glorin S 734	Dispersion polyvalente sans sels métalliques	Revêtement de sol brillant
Corridor® Jewel S 741	Haute dispersion sans sels métalliques	Revêtement de sol brillant
Planta® Multi Gloss P 320	Dispersion écologique sans sels métalliques	Enduit pour sol, haut pouvoir de remplissage, brillant