

QUELLE COUCHE DE FOND CHOISIR POUR LES PEINTURES AUX SILICATES ?

Règles de base avant l'application de toute couche de fond : les surfaces doivent être dégraissées et dépoussiérées avec, par exemple, le *Nettoie-tout Galtane* (page 43). Éliminez les parties friables, ainsi que les résidus de colle de papier peint.

Peintures	Fonds homogènes poreux								Fonds homogènes non poreux			Fonds hétérogènes poreux, non poreux					
	Enduit de plâtre	Enduit Ciment - Chaux - Argile	Plaque sans enduit de lissage Plâtre - Fermacell	Bloc Chanvre - Béton - Parpaing Terre cuite	Plaque avec enduit de lissage Plâtre - Fermacell	Panneaux fibres de bois (MDF, OSB...) ou bois	Ancienne peinture Chaux ou naturelle	Bloc Ytong, carreaux de plâtre collés	Papiers peints	Pierres poreuses	Panneaux d'isolation de type WDV -EPS	Ancienne peinture synthétique matifiée	Petite surface de plastique, métal ...	Supports avec petites fissures	Taches tenaces	Surfaces avec des réparations	Anciennes briques avec résidus de peinture
Prime Šyl 12	FSg	FSg	FSg	FSg	FSg	IS	FSg	NM	NN + FT	FSg	X	NN	NN	X	IS	FSg	FSg
Šyl In	FSg	FSg	FSg	FSg	FSg	IS	FSg	NM	NN + FT	FSg	X	NN	NN	X	IS	FSg	FSg
Šyl Out	FSg	FSg	X	FSg	X	X	FSg	NM	X	FSg	Gr	FSg	X	Gr	FSg	FSg	FSg

PS12 = Prime Šyl 12 **FSg** = Fix Šyl gel **Gr** = Granulo Šyl **IS** = Isolan **NN** = Couche de fond non nécessaire

NM = Voir notice du matériau **X** = Incompatible

Cette liste n'est pas exhaustive. Dans tous les cas, veuillez vous référer à la fiche technique sur galtane.com