

Quel rouleau utiliser ?

		ROULEAUX						BROSSES				Spalter	
		ROTAPLAST				KEIM		KEIM					
		ROTASTREIF 24 180 mm	MICROSTAR 14 180 mm	AQUASTAR 13 180 mm	MICROSTAR 10 180 mm	Rouleau façade 250 mm	Rouleau intérieur 250 mm	Brosse façade carrée	Brosse façade ovale	Brosse lasure ovale	Brosse à chaux		
FAÇADE	Système GRANITAL	Granital	X				X		X				
		Granital Grob	X				X		X				
		Fixatif Special		X					X	X	X		
		Contact Plus							X	X			
		Contact Plus Grob							X	X			
	Système SOLDALIT	Soldalit	X				X		X	X			
		Soldalit Grob	X				X		X	X			
		Soldalit ME	X				X		X	X			
		Soldalit ME Grob	X				X		X	X			
		Soldalit-Coolit	X				X		X	X			
Fixatif Soldalit			X					X	X	X			
Système MINERIS	Mineris				X					X			
	Diluant Mineris		X					X	X	X			
BÉTON	Système CONCRETAL	Concretal W	X				X		X	X			
		Concretal W Grob	X				X		X	X			
		Fixatif Concretal				X			X	X	X		
		Lasure Concretal			OPAQUE	DILUÉE					X		
		Concretal Base			X						X		
		Liant Fixatif		X					X	X			
		Lotexan							X	X			
		Silangrund							X	X			
		Nettoyant béton							X	X			
BOIS	Système LIGNOSIL	Lignosil-Color		X								X	
		Lignosil-Base										X	
		Lignosil-Scudo		X								X	
		Lignosil-Artis				X						X	
		Lignosil-Hnco		X								X	
		Lignosil-Verano		X								X	
INTÉRIEUR	Système OPTIL	Optil Plus			X		X		X	X			
		Optil Grob			X		X		X	X			
		Soliprim				X		X		X	X		
		Blockweiss			X		X						
	Système ECOSIL ME	Ecosil ME			X		X		X	X			
		Ecobase			X		X		X	X			
		Intact			X		X		X	X			
	Système ATHENT	Athenit Lucente										X	
		Athenit Forte										X	
		Athenit Fondo										X	
	Système INNOTOP	Innotop			X								
		Innotop Grob			X								
Mycal-Top				X		X		X	X				
Mycal-Fix					X		X	X	X				
PIERRE	Système RESTAURO	Lasure Restauro			OPAQUE	DILUÉE				X			
		Fixatif Restauro				X		X	X	X			
		Lotexan N						X	X				
		Nettoyant pierre						X	X				
		Algicide Plus						X	X				
		Silex OH						X	X				
		PRODUITS ANNEXES	Corrosif Liquide							X	X		
Décapant biodégradable	N'utiliser que des outils à base de fibres naturelles de type « laine de mouton », ne pas utiliser de fibre synthétique.												
Impression I&F				X					X	X			