

			phase	Supports				Caractéristiques / Fonctions													label			
				extérieur	façades	toitures	ITE - Isolation Thermique par l'Extérieur	brillant spéculaire (G)	épaisseur (D)	granulométrie (S)	perméabilité à la vapeur d'eau (V)	perméabilité à l'eau liquide (W)	résistance à la fissuration (A)	film résistant au développement de moisissures et algues	imperméabilisation	adhérence	aspect minéral	aspect sablé fin	aspect sablé	efficience thermique		couleurs	résistance aux agents atmosphériques	
PEINTURES À FILM MINCE (D2)	10-125	Nováqua HD		✓	✓			G3	D2	S1	V2	W3		★★★							★★★	★★★		
	10-111	Cinoxano Mineral		✓	✓			G3	D2	S1	V1	W3			★★★		★★★				★	★★★		
	21-261	Glycelite HP Fonge		✓	✓			G3	D2	S1	V2	W3		★★★							★	★		
	21-201	Artiflex Fonge		✓	✓			G3	D3	S1	V2	W3	A4	★★	★★★						★★	★★★		
	21-211	Artifaçade		✓	✓			G3	D2	S1											★			
RÉVÊTEMENTS SEMI-ÉPAIS (D3)	10-175	Novatex HD		✓	✓			G3	D3	S2	V2	W3		★★★			★★★				★★★	★★★		
	10-730	Cinoflex RT		✓	✓			G3	D3	S1	V2	W3	A4	★★★	★★★						★★★	★★★		
	10-195	Plastocin		✓	✓				D3	S3	V2	W3		★★★			★★★				★★★	★★★		
RPE	14-941	Cin Eralit		✓	✓	✓			D3					★							★★★	★★★		
	14-945	Cin Carso		✓	✓	✓			D3					★							★★★	★★★		
	14-949	RE 150		✓	✓	✓			D3												★★★	★★★		
TOITURES	12-730	Peinture Pour Toits		✓		✓								★★★							★★★			
	17-600	Imperflex Toitures		✓		✓								★★	★★★						★★			
	17-700	Imperflex R700		✓	✓	✓									★★★	★★★								
	12-565	Betocin WB		✓	✓				E1	S1				★★★							★★★	★★★		
	12-500	C-Cryl Sealer W500		✓	✓			G3	E1	S1	V1	W3	A0	★★★							★	★★★		
	12-530	C-Cryl Varnish W530 Matt		✓	✓			G3	E1	S1	V1	W3	A0	★★★							★★★	★★★		

* Produit Imperflex Toitures: Technologie Thermocin disponible uniquement en blanc.