

**PROTECTION ET DÉCORATION DES MÉTAUX**  
GUIDE DE CHOIX

			phase	Supports		Caractéristiques / Fonctions										couleurs	label	
				intérieur	extérieur	métaux ferreux	métaux non ferreux	facilité d'application	séchage	effet décoratif	convertisseur de rouille	tendu	protection anticorrosion	réaction au feu (EN13501-1)	brillant spéculaire EN 13300			
COMPLÉMENTS	18-205	Convertisseur de Rouille		✓	✓	✓		★★	★★		★★							
PRI-MAIRES	18-065	Primaire Séchage Rapide		✓	✓	✓		★★	★★				★					
	18-060	Primaire Acrylique Métal		✓	✓	✓	✓	★★	★★				★					
FINITIONS	38-200	Cinofer Laque Lisse		✓	✓	✓	✓ P	★★	★★			★★	★★		>80 @ 60°	★★		
	62-760	Cinofer Laque Effet Forgé		✓	✓	✓	✓ P	★★	★★	★★			★★	B-s1, d0		★★		
	12-230	Cinacryl Mat		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★			★★		B-s1, d0	15 à 25 @ 85°	★★		 
	48-272	Sintecin Mat		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★			★★		B-s1, d0	< 10 @ 60°	★★		
	12-260	AC-Thane Satiné		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★			★★		B-s1, d0	10 à 35 @ 60°	★★		
	12-220	Cinacryl Satiné		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★			★★		B-s1, d0	25 à 35 @ 60°	★★		 
	48-261	Sintecin Satiné		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★			★★		B-s1, d0	10 à 35 @ 60°	★★		
	12-200	Cinacryl Brillant		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★			★★		B-s1, d0	>60 @ 60°	★★		
	48-251	Sintecin Brillant		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★			★★		B-s1, d0	>80 @ 60°	★★		
	40-245	Sintecin Métal		✓	✓	✓ P	✓ P	★★	★★	★★		★★	★★		metallisé	★		