

57018


SMALTO FERROMICACEO 'FERS' CARDINALE

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5701802	0,750 lt - Grigio chiaro Grana Fine	PZ	1	6		11,3559
5701804	0,750 lt - Grigio medio Grana Fine	PZ	1	6		11,3559
5701806	0,750 lt - Grigio scuro Grana Fine	PZ	1	6		11,3559
5701808	0,750 lt - Marrone Grana Fine	PZ	1	6		11,3559
5701810	0,750 lt - Rame Grana Fine	PZ	1	6		11,3559
5701812	0,750 lt - Verde Grana Fine	PZ	1	6		11,3559
5701814	0,750 lt - Nero Grana Fine	PZ	1	6		11,3559
5701816	0,750 lt - Grigio chiaro Grana Grossa	PZ	1	6		13,2099
5701818	0,750 lt - Grigio medio Grana Grossa	PZ	1	6		13,2099
5701820	0,750 lt - Grigio scuro Grana Grossa	PZ	1	6		13,2099
5701822	0,750 lt - Marrone Grana Grossa	PZ	1	6		13,2099
5701824	0,750 lt - Rame Grana Grossa	PZ	1	6		13,2099
5701826	0,750 lt - Verde Grana Grossa	PZ	1	6		13,2099
5701828	0,750 lt - Nero Grana Grossa	PZ	1	6		13,2099

A base di resine alchidiche modificate, ossido di ferro micaceo, fosfato di zinco e alluminio lamellare. Ripropone l'aspetto antico del ferro battuto su superfici ferrose di manufatti interni ed esterni. La particolare formulazione permette di aderire perfettamente e tenacemente anche direttamente su supporti zincati.

57024


SMALTO SPARTITRAFFICO



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5702402	2,5 lt - Bianco	PZ	1	1		34,2000
5702404	2,5 lt - Giallo	PZ	1	1		35,4000
5702406	2,5 lt - Blu	PZ	1	1		35,4000

Smalto di rapidissimo indurimento formulato con resine alchiliche-acriliche di alto pregio e clorocaucciù non ingiallenti, ottima carrellabilità e resistenza all'attrito dei pneumatici degli automezzi, conferisce buona elasticità, ancoraggio, resistenza chimica e meccanica. Ottima resistenza alla carbonatazione; Ottima resistenza all'usura e all'attrito; Ottima carrellabilità; Il prodotto rispetta i capitoli e direttive ANAS.

57020


SMALTO PER CALORIFERI ALL'ACQUA

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
5702002	750 ml - Bianco satinato	PZ	1	6		15,7500

Smalto formulato con resine acriliche in emulsione acquosa di alto pregio non ingiallenti, ottima resistenza ai raggi UV, conferiscono durezza, ancoraggio, resistenza chimica. Atossico e inodore, ottimo come mano di finitura per la verniciatura di supporti in legno ferro e ghisa in ambienti civili, tipo termosifoni, porte, cancelli ed inferriate, essendo un prodotto all'acqua e inodore è idoneo anche in ambienti chiusi . Il prodotto essendo resistente a temperature medio alte trova ottimo impiego nella verniciatura di termosifoni.