





RIFERIMENTI TINTA:
RAL · MUNSELL · BRITISH STANDARD
PANTONE · NCS · TINTE A CAMPIONE

FONDI MONOCOMPONENTI - Antiruggini

ANTIRUGGINE NITRO - Primer alchidico antiruggine

CARATTERISTICHE

Prodotto a base di resine sintetiche essicanti all'aria, contenente pigmenti ad azione protettiva ed anticorrosiva. Di rapida essiccazione, aderisce facilmente su tutti i metalli trattati. Primer ideale per l'applicazione di smalti sintetici a rapida essiccazione e nitroderivati.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione e la verniciatura di ferro, ghisa ed acciai di macchine agricole ed edili, per la carpenteria ed il settore industriale.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Grigio 3060			
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		

ANTIRUGGINE AI FOSFATI - Primer alchidico ai fosfati di zinco

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente, formulato per prevenire la comparsa di ruggine sulle superfici trattate. Di rapida essiccazione, aderisce facilmente su tutti i metalli. La presenza nella formulazione di fosfati di zinco svolge un'azione di resistenza anticorrosiva stabile e duratura su lamiera, ghisa e acciaio.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione su infissi, cancellate, travi, guard rail o qualunque altro elemento strutturale ferroso soggetto ad arrugginimento.

COLORE	25 kg	5 kg
Grigio		
Tinte tenui Gruppo 1		
Tinte tenui Gruppo 2		
Tinte forti Gruppo 3	quotazioni a richiesta	

EPOXYFOND 1K - Primer epossidico monocomponente

CARATTERISTICHE

Fondo epossidico anticorrosivo monocomponente, a rapida essiccazione. Applicabile sia a pennello che a spruzzo.

IMPIEGHI

Indicato per interventi manutentivi su metalli. Ha ottima adesione su lamiera zincata e leghe leggere in genere.

COLORE	5 kg	1 kg
Grigio		

FONDI BICOMPONENTI

FONDO EPOSSIDICO - Fondo epossivinilico bicomponente

CARATTERISTICHE

Prodotto bicomponente composto da resine epossidico-viniliche ed esente da cromati. Offre un'ottima adesione e una facile applicabilità sulle superfici in acciaio, alluminio e sui metallici zincati. La formulazione protegge il supporto da aggreddenti chimici, olii, grassi, soluzioni di acidi o alcali e solventi organici.

IMPIEGHI

Indicato nel settore della carrozzeria industriale. Applicabile sia come primer che come fondo.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Grigio			
Tinte tenui Gruppo 1			
Tinte tenui Gruppo 2			
Tinte forti Gruppo 3	quotazioni a richiesta		

CATALIZZATORE al 20% in peso

00220

195R

2415

ELCOBUILD PRIMER SERIE 767 - Primer epossidico anticorrosivo alto spessore per cicli protettivi

CARATTERISTICHE

Prodotto epossi-poliammidico con un'alta percentuale di frazione/residuo secca/o del tipo "surface tolerant". L'elevato contenuto di fosfati di Zinco garantisce ottima protezione contro l'esposizione ad aggreddenti chimici e agenti atmosferici.

IMPIEGHI

Indicato per l'utilizzo nel settore dell'anticorrosione marina ed industriale. Alto spessore.

COLORE	16,80 ℓ	4,20 ℓ
Grigio Chiaro		

CATALIZZATORE	3,20 ℓ	0,80 ℓ
767003		

FONDI BICOMPONENTI continua...



...segue FONDI BICOMPONENTI

FONDI BICOMPONENTI

ACRILFOND SERIE 434 - Primer acrilico anticorrosivo

CARATTERISTICHE

Prodotto acrilico riempitivo, formulato con fosfato di Zinco per svolgere un'azione anticorrosiva a protezione del supporto verniciato. Particolarmente adatto per cicli acril-poliuretanic "bagnato su bagnato". Risulta di facile applicazione con un'ottima copertura sulla superficie interessata. Aderisce ottimamente anche su acciaio e lamiera zincate.

IMPIEGHI

Indicato per l'utilizzo nel settore della carrozzeria industriale, nell'industria generica e per trattamenti "a mano unica" su manufatti e carpenterie metalliche.

COLORE	20 kg	5 kg
Tinte tenui - GR. 1		
Tinte forti - GR. 2		
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta	
CATALIZZATORE al 10% in peso		
872003		

ZINCANTI

ZINCANTE MONOCOMPONENTE - Primer zincante monocomponente a freddo

CARATTERISTICHE

Primer zincante organico monocomponente, a base di resine fenossidiche e Zinco metallico. Alto potere anticorrosivo: esplica una efficace protezione di tipo galvanico.

IMPIEGHI

Specifico per interventi manutentivi e ritocchi. Applicabili anche su superfici con preparazioni meccaniche o manuali non spinte.

COLORE	0,5 l	2,5 l
Grigio Opaco		

ZINCANTE EPOSSIDICO 460 - Primer zincante epossidico

CARATTERISTICHE

Prodotto organico a base di resine epossipoliamidiche e Zinco metallico. Svolge un'azione anticorrosiva di tipo galvanico a protezione del supporto verniciato.

IMPIEGHI

Indicato per cicli manutentivi in contesto rurale, urbano e di industria leggera e marina.

COLORE	25 kg
Grigio Opaco	
CATALIZZATORE al 10% in peso	
460002	

ZINCANTE INORGANICO 471 - Primer zincante inorganico

CARATTERISTICHE

Primer zincante inorganico a solvente a base di etilsilicato e Zinco metallico, con un'alta percentuale di frazione/residuo secca/o (80%). Svolge un'azione anticorrosiva di tipo galvanico a protezione del supporto verniciato. È utilizzabile su superfici sottoposte a temperature elevate.

IMPIEGHI

Indicato per cicli manutentivi in contesto rurale, urbano e di industria pesante. Ricopribile anche a distanza di tempo, risponde ai requisiti delle specifiche tecniche ENEL.

COLORE	25 kg
Grigio Opaco	
PARTE B	12,5 kg
471002	

EPOSSICATRAMI

EPOSSICATRAMI SERIE 612 - Rivestimento anticorrosivo

CARATTERISTICHE

Prodotto epossibituminoso, particolarmente indicato come protettivo anticorrosivo per strutture interrato e in immersione in acqua dolce o salata. Formulato per aderire su acciaio e calcestruzzo, anche in combinazione con primer specifici.

IMPIEGHI

Protezione di tutte le strutture soggette ad aggressione chimica. Particolarmente indicato per strutture interrato.

COLORE	25 kg
Nero	
CATALIZZATORE al 10% in peso	
612002	

FONDI A FINIRE

MONOLUX - Smalto lucido a rapida essiccazione

CARATTERISTICHE

Prodotto per superfici ferrose, con eccellenti proprietà lucidanti, antigraffio e di adesione. La durezza dello spessore ne fa un prodotto adatto alle finiture industriali. Ottima aderenza, discreta flessibilità all'applicazione.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione su macchinari industriali e d'ufficio, compatibile anche per la verniciatura di oggetti che non richiedono particolari resistenze in condizioni esterne.

COLORE	25 kg	5 kg
Tinte tenui - GR. 1		
Tinte forti - GR. 2		
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta	

FONDO A FINIRE EXTRA - Smalto semilucido a rapida essiccazione

CARATTERISTICHE

Prodotto sintetico a rapida essiccazione, formulato per applicazioni su materiali ferrosi. L'effetto semilucido maschera le imperfezioni della superficie trattata e le conferisce un aspetto piacevolmente riverberante. Indicato come trattamento "a mano unica".

IMPIEGHI

"Indicato per l'applicazione e la verniciatura di ferro, ghisa ed acciai di macchine agricole ed edili, per la carpenteria ed il settore industriale.

COLORE	25 kg	5 kg
Tinte tenui - GR. 1		
Tinte forti - GR. 2		
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta	

SMALTI MONOCOMPONENTI

SMALTO RAPIDA ESSICCAZIONE

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente sintetico a rapida essiccazione. La sua formulazione protegge la superficie trattata dagli agenti atmosferici. Applicabile su fondi nitroderivati, fondi sintetici epossidici.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione su macchinari industriali e d'ufficio, compatibile anche per la verniciatura di oggetti che non richiedono particolari resistenze in condizioni Esterne.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		

SMALTO NITRO

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente di facile applicazione con una buona resistenza al logoramento causato dagli agenti atmosferici. Di rapida essiccazione e facilmente lucidabile, si applica senza problemi su moltissimi materiali industriali. Applicabile su fondi nitroderivati, fondi poliuretani e polacrilici.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione su macchinari industriali e d'ufficio, compatibile anche per la verniciatura di oggetti che non richiedono particolari resistenze in condizioni Esterne.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		

SMALTO SINTETICO

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente sintetico con funzioni decorativo-protettive, caratterizzato da facile pennellabilità, brillantezza naturale, buona durezza superficiale ed un'ottima copertura esterna, in grado di resistere prolungatamente al logoramento causato dagli agenti atmosferici.

IMPIEGHI

Indicato per ambienti Interni ed Esterni. Applicabile su legno, ferro e metalli non ferrosi adeguatamente trattati.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		

SMALTO CLOROCAUCCIU'

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente al clorocaucciù dotato di ottima flessibilità e resistenza agli agenti atmosferici. (pura con plastificanti insaponificabili, del tipo a medio-basso spessore e rapida essiccazione). Applicabile su fondi epossidici e sintetici.

IMPIEGHI

Indicato per la verniciatura di strutture poste in Esterni, per macchinari di tipo marino e industriale, per la verniciatura di pavimenti Esterni.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		

SMALTO CLOROCAUCCIU' PAVIMENTI

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente al clorocaucciù dotato di ottima flessibilità e resistenza agli agenti atmosferici. (pura con plastificanti insaponificabili, del tipo a medio-basso spessore e rapida essiccazione). Applicabile su fondi epossidici e sintetici.

IMPIEGHI

Appositamente formulato per la verniciatura di pavimentazioni industriali all'interno.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		

SMALTO A FORNO 120°C - Smalto alchidico-melamminico per finiture industriali

CARATTERISTICHE

Prodotto monocomponente formulato per resistere in ambienti con temperature fino a 120°. Smalto di facile applicazione con proprietà antigraffio e di adesione all'acciaio. La durezza dello spessore ne fa un prodotto adatto alle finiture industriali. Applicabile su fondi monocomponenti precedentemente carteggiati.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione su macchinari industriali e d'ufficio. Compatibile anche per la verniciatura di oggetti che non richiedono particolari resistenze in condizioni Esterne.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		

SMALTI ALTE TEMPERATURE

SMALTO SILICONICO 250°C - Smalto siliconico per alte temperature

CARATTERISTICHE

Prodotto a base di resine siliciche formulato per resistere in ambienti con temperature fino a 250° C. Applicabile con prodotti zincanti inorganici. Finitura semilucida.

IMPIEGHI

Indicato per l'utilizzo nel settore marino ed industriale, in ambienti ad alte temperature.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		



...segue **SMALTI ALTE TEMPERATURE**

SMALTI ALTE TEMPERATURE

SMALTO SILICONICO 600° C - Smalto siliconico per alte temperature

CARATTERISTICHE

Prodotto a base di resine siliconiche formulato per resistere in ambienti con temperature costanti a 600° C. Applicabile con prodotti zincanti inorganici. Finitura semilucida.

IMPIEGHI

Indicato per l'utilizzo nel settore marino ed industriale, in ambienti ad alte temperature.

COLORE	20 kg	5 kg	1 kg
Alluminio			
Nero			

SMALTI BICOMPONENTI

SMALTO POLIURETANICO - Smalto poliuretano bicomponente

CARATTERISTICHE

Prodotto poliuretano bicomponente formulato per resistere in ambienti con temperature fino a 120°. Smalto caratterizzato da una copertura esterna uniforme, in grado di resistere prolungatamente al logoramento causato dagli agenti atmosferici. Ottimo risultato estetico ad effetto coprente.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione e la verniciatura di ferro, ghisa ed acciai di macchine agricole ed edili, per la carpenteria ed il settore industriale.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		
Micaceo			
CATALIZZATORE al 50% in peso (40% per semilucidi e opachi)			
B50N			

SMALTO EPOSSIDICO - Smalto epossidico bicomponente

CARATTERISTICHE

Prodotto poliuretano bicomponente formulato per resistere in ambienti con temperature fino a 120°. Smalto caratterizzato da una copertura esterna uniforme, in grado di resistere prolungatamente al logoramento causato dagli agenti atmosferici. Ottimo risultato estetico ad effetto coprente. La sua formulazione protegge il supporto da aggreddenti chimici, solventi, olii e grassi.

IMPIEGHI

Indicato per l'applicazione e la verniciatura di ferro, ghisa ed acciai di macchine agricole ed edili, per la carpenteria ed il settore industriale.

COLORE	25 kg	5 kg	1 kg
Tinte tenui - GR. 1			
Tinte forti - GR. 2			
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta		
CATALIZZATORE al 30% in peso			
00220			
195R			
2415			

SMALTO EPOSSIDICO PAVIMENTI- Smalto epossidico bicomponente

CARATTERISTICHE

Prodotto poliuretano bicomponente formulato per resistere in ambienti con temperature fino a 120°. Smalto caratterizzato da una copertura esterna uniforme, in grado di resistere prolungatamente al logoramento causato dagli agenti atmosferici. Ottimo risultato estetico ad effetto coprente. La sua formulazione protegge il supporto da aggreddenti chimici, solventi, olii e grassi.

IMPIEGHI

Appositamente formulato per la verniciatura di pavimentazioni industriali all'interno.

COLORE	25 kg	5 kg
Tinte tenui - GR. 1		
Tinte forti - GR. 2		
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta	
CATALIZZATORE al 30% in peso		
00220		
195R		
2415		

SMALTO EPOSSIDICO BUCCIATO - Smalto epossidico bicomponente ad effetto bucciato

CARATTERISTICHE

Prodotto epossidico a effetto bucciato. Maschera le imperfezioni del supporto e aderisce perfettamente sul supporto trattato. La sua formulazione protegge il supporto da aggreddenti chimici, solventi, olii e grassi.

IMPIEGHI

Indicato per trattamenti su macchine utensili, carpenterie metalliche o manufatti industriali sottoposti ad aggressioni chimiche e/o sollecitazioni.

COLORE	25 kg	5 kg
Tinte tenui - GR. 1		
Tinte forti - GR. 2		
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta	
CATALIZZATORE al 30% in peso		
00220		
195R		
2415		

ACRILFIN 571 - Smalto acrilico anticorrosivo con fosfati di zinco

CARATTERISTICHE

Prodotto acrilico, lucido, ad alte prestazioni. Utilizzabile sia come fondo che come finitura. La sua formulazione garantisce ottima protezione contro l'esposizione ad aggreddenti chimici e agenti atmosferici. Risulta di facile applicazione con un'ottima copertura sulla superficie interessata. Aderisce ottimamente anche su acciaio e lamiere zincate. Disponibile anche in versione BUCCIATO.

IMPIEGHI

Indicato per l'utilizzo nel settore della carrozzeria industriale, nell'industria generica e per trattamenti "a mano unica" su manufatti e carpenterie metalliche.

COLORE	20 kg	5 kg
Tinte tenui - GR. 1		
Tinte forti - GR. 2		
Tinte molto forti - GR. 3	quotazioni a richiesta	
CATALIZZATORE al 20% in peso		
872003		

TABELLE TINTE RAL SUDDIVISE IN GRUPPI DI PREZZO

Gruppo 1 - Tinte tenui | Gruppo 2 - Tinte forti | Gruppo 3 - Tinte molto forti

RAL 1000	GR. 1	RAL 1023	GR. 3	RAL 3001	GR. 3	RAL 4001	GR. 3	RAL 5010	GR. 2	RAL 6005	GR. 3	RAL 6025	GR. 3	RAL 7012	GR. 1	RAL 7040	GR. 1	RAL 8017	GR. 3
RAL 1001	GR. 1	RAL 1024	GR. 1	RAL 3002	GR. 3	RAL 4002	GR. 3	RAL 5011	GR. 2	RAL 6006	GR. 1	RAL 6026	GR. 2	RAL 7013	GR. 1	RAL 7042	GR. 1	RAL 8019	GR. 1
RAL 1002	GR. 1	RAL 1027	GR. 3	RAL 3003	GR. 3	RAL 4003	GR. 3	RAL 5012	GR. 2	RAL 6007	GR. 3	RAL 6027	GR. 1	RAL 7015	GR. 1	RAL 7043	GR. 1	RAL 8022	GR. 1
RAL 1003	GR. 3	RAL 1028	GR. 3	RAL 3004	GR. 3	RAL 4004	GR. 3	RAL 5013	GR. 3	RAL 6008	GR. 3	RAL 6028	GR. 3	RAL 7016	GR. 1	RAL 7044	GR. 1	RAL 8023	GR. 3
RAL 1004	GR. 3	RAL 1032	GR. 3	RAL 3005	GR. 3	RAL 4005	GR. 3	RAL 5014	GR. 2	RAL 6009	GR. 3	RAL 6029	GR. 3	RAL 7021	GR. 1	RAL 7045	GR. 1	RAL 8024	GR. 2
RAL 1005	GR. 3	RAL 1033	GR. 3	RAL 3007	GR. 3	RAL 4006	GR. 3	RAL 5015	GR. 2	RAL 6010	GR. 3	RAL 6032	GR. 3	RAL 7022	GR. 1	RAL 7046	GR. 1	RAL 8025	GR. 1
RAL 1006	GR. 3	RAL 1034	GR. 3	RAL 3009	GR. 1	RAL 4007	GR. 3	RAL 5017	GR. 2	RAL 6011	GR. 1	RAL 6033	GR. 2	RAL 7023	GR. 1	RAL 7047	GR. 1	RAL 8028	GR. 3
RAL 1007	GR. 3	RAL 1037	GR. 3	RAL 3011	GR. 3	RAL 4008	GR. 3	RAL 5018	GR. 2	RAL 6012	GR. 3	RAL 6034	GR. 1	RAL 7024	GR. 1	RAL 8000	GR. 1	RAL 9001	GR. 1
RAL 1011	GR. 1	RAL 2000	GR. 3	RAL 3012	GR. 1	RAL 4009	GR. 1	RAL 5019	GR. 2	RAL 6013	GR. 1	RAL 7000	GR. 1	RAL 7026	GR. 1	RAL 8001	GR. 1	RAL 9002	GR. 1
RAL 1012	GR. 3	RAL 2001	GR. 3	RAL 3013	GR. 3	RAL 4010	GR. 3	RAL 5020	GR. 2	RAL 6014	GR. 3	RAL 7001	GR. 1	RAL 7030	GR. 1	RAL 8002	GR. 1	RAL 9003	GR. 1
RAL 1013	GR. 1	RAL 2002	GR. 3	RAL 3014	GR. 2	RAL 5000	GR. 2	RAL 5021	GR. 2	RAL 6015	GR. 1	RAL 7002	GR. 1	RAL 7031	GR. 1	RAL 8003	GR. 3	RAL 9004	GR. 1
RAL 1014	GR. 1	RAL 2003	GR. 3	RAL 3015	GR. 2	RAL 5001	GR. 2	RAL 5022	GR. 3	RAL 6016	GR. 2	RAL 7003	GR. 1	RAL 7032	GR. 1	RAL 8004	GR. 2	RAL 9005	GR. 1
RAL 1015	GR. 1	RAL 2004	GR. 3	RAL 3016	GR. 3	RAL 5002	GR. 3	RAL 5023	GR. 2	RAL 6017	GR. 3	RAL 7004	GR. 1	RAL 7033	GR. 1	RAL 8007	GR. 3	RAL 9006	GR. 2
RAL 1016	GR. 3	RAL 2008	GR. 3	RAL 3017	GR. 3	RAL 5003	GR. 2	RAL 5024	GR. 1	RAL 6018	GR. 3	RAL 7005	GR. 1	RAL 7034	GR. 1	RAL 8008	GR. 3	RAL 9007	GR. 2
RAL 1017	GR. 3	RAL 2009	GR. 3	RAL 3018	GR. 3	RAL 5004	GR. 2	RAL 6000	GR. 3	RAL 6019	GR. 1	RAL 7006	GR. 1	RAL 7035	GR. 1	RAL 8011	GR. 3	RAL 9010	GR. 1
RAL 1018	GR. 3	RAL 2010	GR. 3	RAL 3020	GR. 3	RAL 5005	GR. 2	RAL 6001	GR. 3	RAL 6020	GR. 1	RAL 7008	GR. 1	RAL 7036	GR. 1	RAL 8012	GR. 1	RAL 9011	GR. 1
RAL 1019	GR. 1	RAL 2011	GR. 3	RAL 3022	GR. 3	RAL 5007	GR. 2	RAL 6002	GR. 3	RAL 6021	GR. 1	RAL 7009	GR. 1	RAL 7037	GR. 1	RAL 8014	GR. 3	RAL 9016	GR. 1
RAL 1020	GR. 1	RAL 2012	GR. 3	RAL 3027	GR. 3	RAL 5008	GR. 2	RAL 6003	GR. 1	RAL 6022	GR. 3	RAL 7010	GR. 1	RAL 7038	GR. 1	RAL 8015	GR. 1	RAL 9017	GR. 1
RAL 1021	GR. 3	RAL 3000	GR. 3	RAL 3031	GR. 3	RAL 5009	GR. 2	RAL 6004	GR. 2	RAL 6024	GR. 3	RAL 7011	GR. 1	RAL 7039	GR. 1	RAL 8016	GR. 3	RAL 9018	GR. 1

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Il presente listino annulla tutti i precedenti.

Ordini: Tutti gli ordini sono assunti salvo ns. definitiva approvazione e sono soggetti alle condizioni di seguito riportate che si intendono integralmente accettate dal compratore. Ogni deroga alle condizioni particolari di cui all'ordine e alle seguenti condizioni generali dovrà risultare per iscritto.

Prezzi: Tutti i prezzi indicati sono da considerarsi I.V.A. esclusa e potranno essere variati in qualsiasi momento anche senza preavviso. Per i prodotti fabbricati su richiesta, il prezzo, il quantitativo e il termine di consegna devono essere preventivamente concordati.

Tinte Campione: Per i colori non compresi nella nostra cartella verranno applicate le seguenti maggiorazioni: fino a 601t. + 30% -da 60 a 100 lt. +20% -oltre 100 lt. +12%. Colori speciali a preventivo.

Pagamenti: I pagamenti devono sempre essere effettuati presso la sede sociale della venditrice e potranno essere provati unicamente dalla regolare quietanza di questa ultima. Saranno addebitate per ogni ricevuta bancaria le spese d'incasso. Se i termini di pagamento non verranno rispettati ci sarà l'obbligo da parte dell'acquirente di rimborsare alla venditrice anche gli interessi di ritardato pagamento sulla base dei tassi bancari correnti.

Consegne: La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del compratore anche se venduta franco destino; senza esplicito incarico del cliente non viene assicurata.

- *Porto Franco:* ordine minimo di Euro 150,00 per ordini inferiori contributo trasporto in fattura.
- *Contributo Trasporto:* Fisso per qualsiasi spedizione Euro 10,00.
- *Contributo Espresso:* Fisso per qualsiasi spedizione Euro 15,00.

Reclami: Lo Stato, il numero e il peso dei colli devono essere controllati al momento del ritiro. Nessun materiale dovrà essere reso senza ns. preventiva autorizzazione. Altri eventuali reclami dovranno essere a noi indirizzati entro 8 giorni dal ricevimento merce. Qualora i reclami venissero accolti verrà effettuata la sostituzione della merce, senza costituire motivo per alcuna richiesta di risarcimento danni. Eventuali reclami riguardanti una singola spedizione di merce non avranno inoltre effetto alcuno sul resto dell'ordine, né sul pagamento di altra merce già ricevuta.

Foro Competente: Per ogni controversia unico competente è il foro di Cremona.

PV Color Catalogo Listino valido dal 01 Giugno 2015 - L'editore si riserva modifiche e variazioni al presente listino senza preavviso. Colori e tinte qui illustrate sono da ritenersi puramente indicative, far riferimento ai campioni dal vero. L'editore è a disposizione degli eventuali aventi diritto che fosse stato impossibilitato a contattare.

Progetto grafico e impaginaz.: Viandarte srl - Boffalora Ticino - MI - Riproduzione vietata senza consenso dell'editore PV Color srl.