

la linea di prodotti
all'avanguardia
da più di 30 anni

FIVE

STARS



Gel



smalto brillante all'acqua



LEGNO



smalto satinato



Le tinte di questo campionario possono subire alterazioni e quindi hanno valore puramente indicativo.



Colorificio Tirreno spa
Stabilimento di
La Spezia
via Vappa 14
Stabilimento di
Ceparana
via Genova 12B
tel. (0187) 715979
fax (0187) 715979
casella postale 267
e-mail: colorificotirreno@tin.it

FIVE STARS

superfine enamel <>one coat>>

Five stars, finitura alchidica di alta qualità per esterno ed interno è formulato e prodotto secondo le più moderne tecniche e con materie prime accuratamente selezionate.

La qualità superiore di Five Stars assicura elevate prestazioni per:

- grande facilità di applicazione sia a pennello che a rullo,
- dilatazione impeccabile,
- assenza di colature,
- copertura perfetta con una sola mano, ottima resistenza alle intemperie,
- eccellente stabilità delle tinte all'esterno.

Five Stars è indicato per laccare porte, finestre, mobili e infissi interni soggetti a frequente lavabilità.

È consigliato per Pitturazioni di infissi esterni in ferro (cancellate, ringhiere, ecc.), imbarcazioni, manufatti in legno (persiane, recinzioni).

Five Stars è generalmente indicato per tutti quegli udi in cui si richiedono, insieme, le migliori prestazioni estetiche e di durata.

Caratteristiche tecniche:

resa	10-12 mq/lit
diluente	acquaragia o DSU 151
diluizione	5%
essiccazione	2 ore fuori polvere
aspetto del film	24 ore sovraverniciabile brillante e satinato

Applicazione

Può essere applicato sia a pennello che a rullo con estrema facilità.

Applicato su superfici verticali non dà luogo a colature e riveste bene anche gli angoli vivi.

Non è necessario lavorarlo molto perché dilata perfettamente e genera un film pieno e compatto. Aderisce ottimamente sia su legno che su metallo.

Five Stars viene prodotto nei tipi lucido e satinato.

Dosando piccole aggiunte di Five Stars tinte base con Five Stars opaco bianco è possibile ottenere una vasta gamma di colori pastello semilucidi.

STARS GEL

Stars Gel, smalto e antiruggine a mano unica in gel, forma una pellicola il cui elevato spessore gli consente di ottenere con una sola mano una elevata protezione contro la corrosione e un effetto estetico eccellente.

È formulato con pigmenti ecologici esenti da piombe e cromo.

Stars Gel si applica direttamente sul ferro anche se ossidato.

Caratteristiche tecniche:

resa	10-12 mq/lit
diluente	DSU 151
diluizione	NON DILUIRE
essiccazione	2 ore al tatto
aspetto del film	24 ore sovraverniciabile brillante e satinato

Applicazione

Si applica sia su ferro che su legno riducendo sensibilmente la preparazione delle superfici: su ferro arrugginito è sufficiente una spazzolatura metallica per eliminare le parti scarsamente aderenti e la ruggine superficiale. Stars Gel è pronto all'uso e non deve essere diluito.

STARS TRASPARENTE

Spar varnish per imbarcazioni è un prodotto di alta classe, di facile impiego e di grande rendimento. Forma una pellicola brillantissima di durata superiore, non ingiallente, resistente agli agenti atmosferici e alla salsedine.

Caratteristiche tecniche:

resa	12-14 mq/lit
diluente	DSU 151
diluizione	a seconda del tipo di trattamento da eseguire
essiccazione	2 ore fuori polvere
aspetto del film	24 ore sovraverniciabile brillantissimo

Applicazione

Su legno nuovo, riportato a nuovo e su vecchie vernici.

Carteggiare con carta abrasiva fine (180-220) nel senso della venatura del legno.

Appicare una prima mano di vernice diluita al 30-40%.

Dopo l'essiccazione carteggiare con carta abrasiva fine (220-240) ed applicare altre due o tre mani di prodotto senza diluizione o diluente al massimo al 10%.

Su legni verniciati in buone condizioni è sufficiente carteggiare con carta abrasiva fine (240) ed applicare due mani di Stars trasparente.

STARS FERROMICACEO

Smalto anticorrosivo a base di pigmenti non inquinanti quali ossido di ferro micaceo, fosfato di zinco e alluminio, è esente da piombo e cromati.

L'alto spessore che si ottiene per ogni mano e la particolare struttura lamellare dell'ossido ferro micaceo lo rende idoneo sia come mano di fondo anticorrosiva sia come prodotto a finire su manufatti in ferro anticorrosiva sia come prodotto a finire su manufatti in ferro all'esterno ed all'interno.

Caratteristiche tecniche:

resa a 75u	10 mq/lit
diluente	DSU 151
diluizione a pennello	pronto all'uso
essiccazione	a spruzzo 5-10%
aspetto del film	1-2 ore fuori polvere 5-6 ore al tatto 24 ore sovraverniciabile opaco metallizzato

Applicazione

Asportare le parti friabili ed eseguire una spazzolatura anche se non troppo accurata. Sgrassare con cura la superficie da trattare ed in presenza di residui di ruggine si consiglia l'impiego del convertitore di ruggine TANOX DUE.

Per aumentare la resistenza e la funzione antigraffio si può applicare una mano di vernice trasparente a solvente o a acqua.

STARS PRIMER

Stars Primer è un'antiruggine di grande qualità, nella quale l'effetto passivante esercitato tradizionalmente da piombo e cromati è stato egregiamente sostituito da pigmenti rispettosi della natura e dell'ambiente.

Idonea alla protezione di manufatti in ferro situati in ambiente marino e/o industriale. Si può applicare anche su ferro non perfettamente pulito e umido.

Caratteristiche tecniche:

resa	10-12 mq/lit
diluente	DSU 151
diluizione	pronto all'uso
essiccazione	12-18 ore
aspetto del film	opaco

La LINEA STARS è prodotta con materie prime della BAYER AG di Leverkusen.



COLORIFICIO TIRRENO

Colorificio Tirreno spa
fabbrica Pitture Vernici Smalti
Stabilimento di La Spezia
via Vappa 14
Stabilimento di Ceparana
via Genova 128
tel. 0187 715979, fax 0187 715979
e-mail: colorificiotirreno@tin.it