

FERRANTICO

Smalto ferromicaceo per esterno ed interno

Caratteristiche:

FERRANTICO é uno smalto formulato con resine alchidiche modificate, pigmenti purissimi di ferromicaceo, agenti distendenti, ed additivi di varia natura che gli conferiscono le seguenti proprietà:

- *aspetto metallizzato*
- *altissima protezione dei supporti in ferro*
- *stabilità di colore*
- *ottime proprietà plastiche e meccaniche*
- *elevata resistenza alle intemperie ed agli sbalzi termici*
- *assenza di ingiallimento nel tempo*
- *elevata resistenza agli acidi ed agli alcali*

viene quindi applicato con successo, sia in ambienti esterni che interni, su vari tipi di manufatti (ferro, lamiera zincata, alluminio, acciaio, legno).

FERRANTICO va rimescolato e diluito con acqua (max 10%), ed applicato a spruzzo, rullo o pennello di pura setola, in due mani successive intervallate tra loro di circa 24 ore.

Supporto in legno: stuccare e carteggiare la superficie da trattare ed applicare una mano di cementite **Copros**. Carteggiare, spolverare ed applicare due mani di smalto **Ferrantico**.

Supporto in ferro: lavare i manufatti con acqua o diluente, in particolar modo nel caso di una prima verniciatura, asciugare cercando di asportare il grasso presente, e lasciare arrugginire parzialmente il ferro.

Carteggiare con cartavetro o con spazzole metalliche, cercando di asportare il più possibile la ruggine presente. Applicare quindi una mano di antiruggine **PRIMER** o **Sintesis**.

Successivamente applicare due mani di Smalto **FERRANTICO**.

Prodotti sintetici: scartavetrare il supporto con cartavetro di adeguata granulometria, avendo cura di creare un fondo ruvido, in modo tale da favorire l'ancoraggio dello smalto che andremo ad applicare; spolverare, ed applicare due mani di smalto come sopra indicato.



Modalità di impiego:

Dati tecnici:

- **Resa:** 10 mq/lt. per mano.
- **Essiccazione:** *Fuori polvere* 30 min
al tatto 2 - 3 ore
in profondità 10 - 12 ore a 20°C.
Sovrapposizione 24 ore.
- **Viscosità** 200" Tazza FORD/4 a 20°C.
- **Peso specifico** 1,4 kg/l
- **Lavaggio attrezzi** Acquaragia

