

NUOVO&ANTICO



STABILIZZANTE DELLA RUGGINE

Finitura protettiva trasparente per metalli, dal decorativo effetto grezzo anticato, in grado di fare risaltare le imperfezioni e le peculiarità del materiale *a vista*. Permette di mantenere l'aspetto invecchiato o arrugginito dei vari manufatti, mentre viene bloccato il decorso di ossidazione, principale causa di corrosione e di deterioramento del supporto.

CAMPI D'IMPIEGO

NUOVO&ANTICO Vintage è indicato nel *fai da te* per mantenere invariato nel tempo l'aspetto vissuto dei manufatti. Essendo prodotto unico per fondo e finitura, è adatto anche per usi industriali e nell'edilizia, per il recupero e la conservazione di vecchie strutture metalliche. È applicabile direttamente su ferro nuovo o invecchiato, acciaio, acciaio Corten, ferro zincato, rame e ghisa. La possibilità di evitare il trattamento preventivo del supporto e la speciale struttura gel antigoccia facilitano le operazioni di ripristino e di valorizzazione dei manufatti artigianali e artistici.

APPLICAZIONE

Il prodotto va mescolato accuratamente con una spatola e applicato a pennello o a rullo, tal quale o al bisogno leggermente diluito con acquaragia 080.000.

Su ferro ossidato: eliminare le scaglie di ruggine in fase di distacco.

Su metalli nuovi: eliminare residui di olio e di calamina.

Applicare direttamente sul metallo anche ossidato, purchè vengano eliminate le parti di ruggine friabile. Applicare una seconda mano dopo almeno 24 ore. Non applicare in condizioni avverse: temperatura min 8°C, max 30°C e umidità relativa max 85%.

Il prodotto prodotto pronto all'uso contene 450 g/l max di COV, appartiene alla Cat. A/i "Pittura monocomponente ad alte prestazioni" il cui valore massimo UE in COV è 500 g/l.

WATER-BASED **ENAMEL**

Transparent protective finish for metals, with a decorative natural antique effect, able to bring out the imperfections and characteristics of the exposed material. It allows you to conserve the aged or rusted appearance of the various products while preventing oxidation, which is the main cause of corrosion and the deterioration of the substrate, from spreading.

FIELDS OF USE

NUOVO&ANTICO Vintage is suitable for do-it-yourself use to maintain the worn appearance the articles over time. Being a single product for both the primer and finishing coat also makes it suitable for industrial use and construction industry applications, for the repair and conservation of old metal structures. IT can be applied directly on new or aged iron, steel, Corten steel, galvanized iron, copper and cast iron. Not having to pre-treat the substrate and the special structure of the non-drip gel makes it easier to repair and improve hand-crafted and artistic articles.

APPLICATION

The product should be mixed well using a paint stir stick and applied as it is or slightly diluted with turpentine 080.000 with a brush or roller.

On oxidized metals: remove any loose or flaking rust.

On new metals: make sure that there are no residues of oil or mill scale.

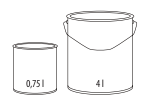
Apply directly to metal even if it is oxidised, provided that any loose rust has been removed. Wait at least 24 hours before applying a second coat. Do not apply in adverse conditions: temperature min. 8°C, max. 30°C and max. 85% relative humidity.

The ready-to-use product contains a maximum of 450 g/l VOC and belongs to Cat. A/i "One-pack performance coatings", the EU limit value is 500 g/l.

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

DILUENTE	pronto all'uso / ready to use
THINNER	acquaragia 080.000
APPLICAZIONE	pennello / rullo
APPLICATION	brush / roller
SOVRAPPLICAZIONE	manounica
RECOAT TIME	single coat
ESSICAZIONE	6-12 h in profondità
DRYING TIME	thoroughly dry 6-12 h
RESA INDICATIVA APPROXIMATE COVERAGE	8 m²/l
FINITURA	lucido - opaco
FINISH	gloss - matt
TINTE DISPONIBILI	incolore
AVAILABLE COLOURS	colourless

FORMATI DISPONIBILI | AVAILABLE FORMATS



I dati, le informazioni e i suggerimenti contenuti nella presente scheda, si basano su prove del Laboratorio Tecnico, esse non possono tuttavia costituire garanzia od obbligazione alcuna da parte di IPV srl. È cura dell'utilizzatore controllare le condizioni di applicazione, essendo soggette a molteplici variabili.

The data, information and suggestions contained in this data sheet are based on tests carried out by the Technical Laboratory; however, they do not imply any guarantee or obligation on the part of IPV srl. It is the responsibility of the user to check the conditions of application, as there are multiple variables involved.