



Linea : TIXECLASSIC
Famiglia : TOPQUALITY

Prodotto : SMALTO

DESCRIZIONE	Smalto pronto all'uso. Ottima adesione su ogni tipo di supporto, opportunamente trattato. Resiste alle intemperie. Mantiene la tonalità del colore inalterata nel tempo. Non ingiallisce. Ottima brillantezza.	
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">- Ottima adesione su ogni superficie.- Buona resistenza all'ingiallimento.- Ottima brillantezza.	
IMPIEGO	Metallo (ferro/leghe e lamiera zincata), legno, muratura, plastica (escluso PE e PPE). Può essere applicato su manufatti destinati all'esposizione in ambiente cittadino, rurale, costiero ed industriale di media aggressività. E' adatto anche per imbarcazioni.	
APPLICAZIONE	<p>La superficie da verniciare con TOPQUALITY deve essere preparata con trattamento idoneo, e precisamente:</p> <p>SU SUPPORTI NUOVI: per un miglior ancoraggio e per una maggiore durata nel tempo, la superficie deve essere accuratamente sgrassata con acqua e sapone o diluente da lavaggio. Carteggiare ed applicare una o più mani di prodotto a distanza di minimo 12 ore l'una dall'altra intervallate da una leggera carteggiatura.</p> <p>SU SUPPORTI GIA' VERNICIATI: qualora lo strato di vernice preesistente non ne consigli la completa asportazione, sgrassare con acqua e detersivo, risciacquare. Se le vernici preesistenti sono in fase di distacco spazzolare e carteggiare a fondo queste parti, oppure procedere alla sverniciatura con sverniciatore. Lavare con diluente da lavaggio, o con acqua e sapone quindi applicare un fondo preparativo e successivamente una o più mani di prodotto intervallate da leggera carteggiatura.</p> <p>Utilizzare i seguenti fondi preparativi : Per ferro, legno, plastica, gesso TOPQUALITY PRIMER</p> <p>Applicazioni consigliate: a pennello, rullo, ad immersione, a spruzzo, airless.</p> <p>Condizioni dell'ambiente e del supporto : Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante Temperatura dell'ambiente: min. 10°C / max 35°C Umidità relativa dell'ambiente: < 75% Temperatura del supporto : min. 10°C / max 35°C</p>	
DILUIZIONE	Il prodotto è da impiegare tal quale. Si raccomanda una accurata mescolazione del prodotto PRIMA e DURANTE l'APPLICAZIONE, in modo tale da garantire la costante omogeneità del prodotto.	
STOCCAGGIO	In ambiente fresco e ben ventilato. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto e al riparo dal gelo e da fonti di calore.	
CARATTERISTICHE FISICHE (a 20 °C e 50% - 60% U.R.)	Peso specifico	1,20 ± 0.02 Kg./Lt.
	Resa (*)	8 – 10 Mq./Kg a rullo e a pennello 10 - 12 Mq./Kg a spruzzo
	Tempo di deflusso	30" ± 3" Tazza ISO 2
	Essiccazione	1 ora fuori impronta



CRISTOFORO TIXE D'ARENZANO SRL
VIA PIAN MASINO 29 – 1601 – ARENZANO (GE)
TEL 010 9111271 FAX 0109110757 MAIL: mail@tixepaint.com WEB: www.tixepaint.com



5 ore in profondità

Vita di stoccaggio Almeno 36 mesi

Il prodotto è disponibile nelle tonalità : colori a cartella.

(*) La resa dipende dalla natura e dalla porosità della superficie.

CLASSIFICAZIONE VOC Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica.
VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso :
Limite massimo : 400,00 (2007) - 300,00 (2010)
VOC del prodotto : 300,00

PRECAUZIONI Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano TOPQUALITY nella forma di produzione e che sono riportate sul contenitore, si consiglia, prima di effettuare l'applicazione del prodotto, di consultare la relativa SCHEDA DI SICUREZZA. E' comunque buona norma impiegare guanti ed occhiali di protezione, ed effettuare l'applicazione in ambiente ben aerato.



CRISTOFORO TIXE D'ARENZANO SRL
VIA PIAN MASINO 29 – 1601 – ARENZANO (GE)
TEL 010 9111271 FAX 0109110757 MAIL: mail@tixepaint.com WEB: www.tixepaint.com



Linea : TIXECLASSIC
Famiglia : TOPQUALITY

Prodotto : SMALTO

DESCRIPTION	Scented glaze, ready to use. Excellent adhesion on all types of media, properly treated. Resists weathering. Keeps the hue of the color unchanged over time. Does not yellow. Excellent gloss.
KEY FEATURES	<ul style="list-style-type: none">- Excellent adhesion on any surface.- Good resistance to yellowing.- Excellent gloss.
EMPLOYMENT	Metal (iron / alloys and galvanized steel), wood, masonry, plastics (except PE and PPE). Can be used on handmade package intended → tion in urban environment, rural, coastal and industrial media aggression. E 'also suitable for boats.
APPLICATION	<p>The surface to be coated with TOPQUALITY must be prepared with appropriate treatment, namely:</p> <p>ON NEW MEDIA: For a better anchorage and greater length in time, the area must be thoroughly defatted with water and soap or diluter wash. Sand and apply one or more hands of product distance minimum of 12 hours of each other interspersed by a light sanding.</p> <p>MEDIA ALREADY ON 'Paint: if the existing layer of paint does not recommendations to the complete removal, degreasing with water and detergent and rinse.</p> <p>If the existing paint is in the process of posting brushing and sanding to the bottom these parts, or to paint stripping with paint strippers. Wash with diluent by washing with water or soap and then apply a fund preparation and one or more hands of product interspersed by light sanding.</p> <p>Use the following funds preparation: For iron, wood, plastic, plaster TOPQUALITY PRIMER</p> <p>Recommended applications: a brush, roller, dipping, spraying, airless.</p> <p>Conditions and media: The support must be dry, dust-free and grease and any other substance pollutant Temperature: min. 10 °C / max 35 °C Relative humidity of <75% Temperature of medium: min. 10 °C / max 35 °C</p>
DILUTION	<p>The product is to be used as such.</p> <p>We recommend a thorough mixing of the product before and during application, so as to ensure the continued consistency of the product.</p>
STORAGE	<p>In a cool and well ventilated.</p> <p>Keep the jar tightly closed, upside down and away from frost and heat.</p>
PHYSICAL CHARACTERISTICS (at 20 °C and 50% - 60% RH)	<p>1.20±Specific Gravity 0:02 Kg / Lt.</p> <p>Yield (*) 8-10 Mq / Kg roller and brush 10-12 Mq / Kg spray</p> <p>3 "Cup 2 ISO±Time of outflow 30</p> <p>1 hours drying off mark 5 hours in depth</p>



CRISTOFORO TIXE D'ARENZANO SRL
VIA PIAN MASINO 29 – 1601 – ARENZANO (GE)
TEL 010 9111271 FAX 0109110757 MAIL: mail@tixepaint.com WEB: www.tixepaint.com



Storage life of at least 36 months

The product is available in shades: Colour folder.

(*) The yield depends on the nature and porosity of the surface.

VOC CLASSIFICATION

Paint finishes and cladding for interior / exterior wood, metal or plastic.
VOC expressed as grams per liter of product ready for use:
Maximum: 400,00 (2007) – 300,00 (2010)
Product VOC: 300,00

PRECAUTIONS

In addition to reports of the risk and precautions governing TOPQUALITY in the form of production and which are listed on the container, you should, before making the application of the product, see its data sheet.
It 's still a good idea to use gloves and goggles, and make the application in a well ventilated.