



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 : TIXE CLASSIC
Famiglia : PROTECTIVE

Prodotto : SPARTIX

DESCRIZIONE

Pittura a rapida essiccazione speciale per la segnaletica stradale.
A base di resine alchidiche rapide modificate e pigmenti resistenti alla luce.
Il film ha buona adesione e resistenza meccanica..

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima adesione su ogni superficie.
- Resistente alla luce.
- Resistenza all'abrasione.

IMPIEGO

Pittura a rapida essiccazione speciale per la segnaletica stradale
Resistente alle intemperie e alla luce è ideale per la segnalazione da effettuare su strade in asfalto, cemento o qualsiasi altro materiale, la tonalità accesa delle colorazioni rendono il prodotto visibile anche a lunga distanza.

APPLICAZIONE

La superficie da verniciare con SPARTIX deve essere preparata con trattamento idoneo, e precisamente:

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.

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 una o più mani di prodotto intervallate da leggera carteggiatura.

Applicazioni consigliate: a pennello, rullo, ad immersione, a spruzzo, airless.

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

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	1,45 ± 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 5 ore in profondità



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 : TIXE CLASSIC
Famiglia : PROTECTIVE

Prodotto : SPARTIX

DESCRIPTION

Painting a special quick drying for road signs.
Based on rapid modified alkyd resins and pigments resistant to light.
The film has good adhesion and mechanical strength ..

KEY FEATURES

- Excellent adhesion on any surface.
- Resistant to light.
- Resistance to abrasion.

EMPLOYMENT

Painting a special quick drying for road signs
Resistant to the weather and the light is ideal for reporting to be carried out on roads in asphalt, concrete or any other material, the color hue light delle make the product visible even at long distance.

APPLICATION

The surface to be coated with lanes should be prepared with appropriate treatment, namely:

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.

MEDIA ALREADY ON 'Paint: if the existing layer of paint does not recommendations to the complete removal, degreasing with water and detergent and rinse.

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 one or more hands intervals produced by light sanding.

Recommended applications: a brush, roller, dipping, spraying, airless.

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 Temperature of base : min. 10°C / max 35°C

DILUTION

The product is to be used as such.

We recommend a thorough mixing of the product before and during application, so as to ensure the continued consistency of the product.

STORAGE

In a cool and well ventilated.

Keep the jar tightly closed, upside down and away from frost and heat.

PHYSICAL

CHARACTERISTICS (at 20 °C and 50% - 60% RH)

1.45 Kg / Lt.±Specific Gravity 0:02

Yield (*) 8-10 Mq / Kg roller and brush

10-12 Mq / Kg spray



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



3 "Tazza 2 ISO±Time of outflow 30

1 hours drying off mark
5 hours in depth

Storage life of at least 36 months

The product is available in shades: WHITE AND YELLOW.

(*) The yield depends on the nature and porosity of the surface.
Product free from VOC classification dir. 42/2004.

VOC CLASSIFICATION

PRECAUTIONS

In addition to reports of the risk and precautions governing PROTECTIVE 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 'still a good idea to use gloves and goggles, and make the application in a well ventilated.