

TIXE srl  
Via Carlo Ferrari, 49  
(Frazione Pratalborato)  
15060 Capriata d'Orba (AL) IT  
Phone +39 0143 46397



www.tixepaint.com  
mail@tixepaint.com  
Partita IVA IT 01779800992



## Famiglia: SPECIALITÀ SOLVENTE



### Prodotto: PROTECTIX

#### DESCRIZIONE

Vernice a base di resine acriliche, perfettamente trasparente e di colore acqueo. Lo scopo del Protectix è quello di mantenere inalterato il più a lungo possibile l'aspetto iniziale degli oggetti. Indicato per: maniglie, pomoli, cardini e serrature, lampadari, candelabri, vasi, vassoi, carrelli per il the, carrelli-bar, carrelli per televisione.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ottima adesione su ogni superficie.  
Forte potere idrofobizzante.  
Resistenza all'abrasione.

#### APPLICAZIONE

La superficie da verniciare con PROTECTIX 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 GIÀ 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 DELL'APPLICAZIONE, in modo tale da garantire l'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	0,95 ± 0.02 kg/l
Resa (*)	8 . 10 m <sup>2</sup> /l
Tempo di deflusso	30" ± 3+Tazza ISO 2
Essiccazione	3 ore fuori impronta 12 ore in profondità

TIXE srl  
Via Carlo Ferrari, 49  
(Frazione Pratalborato)  
15060 Capriata d'Orba (AL) IT  
Phone +39 0143 46397



[www.tixepaint.com](http://www.tixepaint.com)  
mail@tixepaint.com  
Partita IVA IT 01779800992



Vita di stoccaggio

Almeno 36 mesi

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

#### **TONALITÀ**

TRASPARENTE

#### **PRECAUZIONI**

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano PROTECTIX 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.

Eq comunque buona norma impiegare guanti ed occhiali di protezione, ed effettuare l'applicazione in ambiente ben aerato.

TIXE srl  
Via Carlo Ferrari, 49  
(Frazione Pratalborato)  
15060 Capriata d'Orba (AL) IT  
Phone +39 0143 46397



www.tixepaint.com  
mail@tixepaint.com  
Partita IVA IT 01779800992



## Family: SOLVENT-BASED SPECIAL PRODUCTS



### Product: PROTECTIX

#### DESCRIPTION

Varnish based on acrylic resins, perfectly transparent and water color. The aim of the protectix is to keep the initial appearance of the objects unaltered for as long as possible. Suitable for: handles, knobs, hinges and locks, chandeliers, candelabra, vases, trays, tea carts, carts-bars, carts for television.

#### MAIN FEATURES

Excellent adhesion on every surface.  
Strong hydrophobic power.  
Abrasion resistance.

#### APPLICATION

The surface to be painted with PROTECTIX must be prepared with a suitable treatment, namely:

**ON NEW SUPPORTS:** for better anchoring and for a longer life, the surface must be carefully degreased with water and soap or washing diluent. Sand and apply one or more coats of product at a distance of at least 12 hours from each other interspersed with a light sanding.

**ON PAINTED SURFACES:** if the pre-existing paint layer does not recommend complete removal, degrease with water and detergent, rinse.

If the existing paints are in the phase of detachment, brush and sand these parts thoroughly, or proceed with the paint stripping with paint stripper. Wash with washing diluent, or with water and soap then apply one or more coats of product interspersed with light sanding.

Recommended applications: brush, roller, immersion, spray, airless.

#### Environmental and support conditions:

The substrate must be dry, free from dust, grease and any other pollutant

Room temperature: min. 10 ° C / max 35 ° C

Relative humidity of the environment: <75%

Support temperature: min. 10 ° C / max 35 ° C

#### DILUTION

The product is to be used as it is.

A careful mixing of the BEFORE product the APPLICATION is recommended, in order to guarantee the constant homogeneity of the product.

#### STORAGE

In a cool and well-ventilated environment.

Keep the tin tightly closed, overturned and protected from frost and heat sources.

#### PHYSICAL CHARACTERISTICS

(at 20 ° C and 50% - 60% U.R.)

Specific weight 0.95 ± 0.02 kg / l

Yield (\*) 8 - 10 m<sup>2</sup> / l

Runoff time 30 "± 3" ISO cup 2

Drying 3 hours dry to touch

TIXE srl  
Via Carlo Ferrari, 49  
(Frazione Pratalborato)  
15060 Capriata d'Orba (AL) IT  
Phone +39 0143 46397



[www.tixepaint.com](http://www.tixepaint.com)  
mail@tixepaint.com  
Partita IVA IT 01779800992



Storage life                      12 hours deep down  
    At least 36 months

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

#### **SHADES**

TRANSPARENT

#### **PRECAUTIONS**

In addition to the risk and precautionary signs that regulate PROTECTIX in the form of production and which are shown on the container, it is recommended, before applying the product, to consult the relative SAFETY DATA SHEET. However, it is good practice to use protective gloves and goggles, and to apply it in a well-ventilated area.