



Quality Management System certified ISO 9001: 2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPRIATA D'ORBA (AL) ITALY
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Pratalborato) - T. +39 0143 46397
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01779800992
MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT



Famiglia: SPECIALITÀ ALL'ACQUA



Prodotto: BRILLANTIX

DESCRIZIONE

Smalto pronto all'uso, non ingiallente, con ottima resistenza alle intemperie, può essere applicato su manufatti destinati all'esposizione in ambiente urbano, rurale, costiero ed industriale di media aggressività. Consigliato per la decorazione di cancellate, porte ed infissi, dona al supporto un pregevole effetto brillante.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima adesione.
- Buona resistenza all'ingiallimento.
- Buona brillantezza.
- Effetto antiruggine.

IMPIEGO

Metallo (leghe e lamiera zincata previa abrasivazione), ferro nuovo e non, previa asportazione della ruggine; legno, muratura, plastica (escluso PE e PPE).

APPLICAZIONE

La superficie da verniciare con BRILLANTIX 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 18 ore l'una dall'altra intervallate da una leggera carteggiatura. Se la superficie presenta ruggine occorre asportarla previa 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 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.



Quality Management System certified ISO 9001: 2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPRIATA D'ORBA (AL) ITALY
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Pratalborato) - T. +39 0143 46397
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01779800992

MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT



CARATTERISTICHE FISICHE

(a 20 °C e 50% - 60% U.R.)

Peso specifico	1,15	0.02 Kg./l bianco e grigio
	1,10	0.02 Kg./l altri colori
Resa (*)	8	. 10 m2./l per mano
Viscosità		Brookfield r5 v20 6000-10000cP
Essiccazione		5 ore fuori impronta 18 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: 150,00 (2007) - 130,00 (2010)

VOC del prodotto: 100

PRECAUZIONI

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano BRILLANTIX 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.



Quality Management System certified ISO 9001: 2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPRIATA D'ORBA (AL) ITALY
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Pratalborato) - T. +39 0143 46397
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01779800992

MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT



Family: WATER SPECIALTIES



Product: BRILLANTIX

DESCRIPTION

Ready-to-use enamel, non-yellowing, with excellent weather resistance, can be applied on products for urban, rural, coastal and industrial exposure of medium aggressiveness. Recommended for the decoration of gates, doors and fixtures, gives the support a valuable bright effect.

MAIN FEATURES

- Excellent adhesion.
- Good resistance to yellowing.
- Good brilliance.
- Anti-rust effect.

USE

Metal (alloys and galvanized sheet after abrasivation), new and non-iron, after removal of rust; wood, masonry, plastic (excluding PE and PPE).

APPLICATION

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

ON NEW SUPPORTS: for a better anchorage 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 18 hours from each other interspersed with a light sanding. If the surface has rust, remove it after 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 soap and water; 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 of 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 PRIMA product and DURING the APPLICATION is recommended, in order to guarantee the constant homogeneity of the product.



Quality Management System certified ISO 9001: 2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPRIATA D'ORBA (AL) ITALY
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Pratalborato) - T. +39 0143 46397
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01779800992

MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT



STORAGE

In a cool and well-ventilated environment. Keep the tin tightly closed, overturned and protected from frost and heat sources.



Quality Management System certified ISO 9001: 2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPRIATA D'ORBA (AL) ITALY
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Pratalborato) - T. +39 0143 46397
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01779800992

MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT



PHYSICAL CHARACTERISTICS

(at 20 ° C and 50% - 60% U.R.)

Specific weight	1,15	0.02 Kg./l white and gray
	1,10	0.02 Kg./l other colors
Yield (*)	8 - 10 m ² ./l per coat	
Viscosity	Brookfield r5 v20 6000-10000cP	
Drying	5 hours off impression	
	18 hours in depth	

Storage life At least 36 months

The product is available in shades: colors in a folder.

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

VOC CLASSIFICATION

Interior / exterior finishing and cladding paints for wood, metal or plastic.

VOC expressed in g / liter of product ready for use:

Maximum limit: 150.00 (2007) - 130.00 (2010)

Product VOC: 100

PRECAUTIONS

In addition to the risk and precautionary reports that regulate BRILLANTIX 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.