



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 DALL'ACQUA



Prodotto: HIDROTIX

DESCRIZIONE

Impermeabilizzante universale. Vernice monocomponente trasparente non filmogena, con effetto idrorepellente, impregna e protegge dagli agenti atmosferici, dall'acqua e dallo sporco. Prodotto pronto all'uso per interno ed esterno.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Non filmogeno.
- Trasparente permette la vista della superficie.
- Effetto idrorepellente.
- Effetto protettivo.
- Ravviva i colori.

IMPIEGO

Pronto all'uso per pietre naturali, mattoni, laterizi, cotto e gress logori. Protegge dall'acqua, dagli agenti atmosferici e dallo sporco, ravviva i colori naturali della pietra.

APPLICAZIONE

La superficie da trattare con HIDROTIX deve essere preparata con trattamento idoneo, e precisamente:

SU SUPPORTI NUOVI: la superficie deve essere pulita, esente di untuosità, siliconi, polvere.

SU SUPPORTI GIÀ VERNICIATI: lo strato di vernice deve essere asportato completamente in profondità e nelle porosità, altrimenti HIDROTIX non potrà penetrare e proteggere.

Applicazioni consigliate: a pennello, rullo, ad immersione.

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. Pulizia degli attrezzi con acqua.

STOCCAGGIO

In ambiente fresco e ben ventilato.

Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo e da fonti di calore.

CARATTERISTICHE FISICHE

(a 20 °C e 50% - 60% U.R.)

Peso specifico	1,00	0.02 Kg./Lt.
Resa (*)	10-12	m ² /l per mano
Essiccazione	2	ore in profondità
Vita di stoccaggio	Almeno	36 mesi

Revisione 07 del 02/12/2018



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



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

PRECAUZIONI

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano HIDROTIX nella forma di produzione e che sono riportate sul contenitore, si consiglia, prima di effettuare l'applicazione del prodotto, di consultare la relativa **SCHEDE 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: HIDROTIX

DESCRIPTION

Universal waterproofing. Single-component transparent non-film-based paint, with a water-repellent effect, impregnates and protects against atmospheric agents, water and dirt. Ready to use product for inside and outside.

MAIN FEATURES

- Non-film-forming.
- Transparent allows the view of the surface.
- Water repellent effect.
- Protective effect.
- Spice up the colors.

USE

Ready to use for natural stones, bricks, bricks, terracotta and gress worn. Protects from water, atmospheric agents and dirt, revives the natural colors of stone.

APPLICATION

The surface to be treated with HIDROTIX must be prepared with suitable treatment, namely:

ON NEW SUPPORTS: the surface must be clean, free from greasiness, siliconi, dust.

ON PAINTED SURFACES: the paint layer must be completely removed in depth and in porosity, otherwise HIDROTIX will not be able to penetrate and protect.

Recommended applications: by brush, roller, immersion.

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. Cleaning tools with water.

STORAGE

In a cool and well-ventilated environment.

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

PHYSICAL CHARACTERISTICS

(at 20 ° C and 50% - 60% U.R.)

Specific weight 1,00 0.02 Kg./Lt.

Yield (*) 10-12 m² / l per coat

Drying 2 hours deep



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 life At least 36 months



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



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

PRECAUTIONS

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