



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: DECORATIVI



Prodotto: VOIL

DESCRIZIONE

Finitura cromatica non coprente da interno, utilizzata per completare l'effetto materico del decorativo Tiberius, e per migliorare al tempo stesso l'effetto tattile e la protezione.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottime cromaticità
- Ottima trasparenza
- Ottima resistenza alla gessatura
- Elevata opacità
- Ottima lavabilità
- Facilità di impiego

IMPIEGO

Il prodotto permette di colorare la superficie applicata con Tiberius o altre superfici monotono assorbenti, al fine di ricreare i disegni cromatici tipici dei lapidei da taglio, lasciandone a vista la tridimensionalità e la tipica opacità. Oltre al contributo cromatico, VOIL modifica la sensazione tattile della superficie sottostante, rendendola meno ruvida e più antigessatura, limitandone così la presa di sporco e migliorandone la propensione alla pulizia.

Il prodotto VOIL si applica a pennello o spugna, e oltre a Tiberius, può essere destinato ad altri tipi di superfici murali interne mono tono assorbenti (idropitture, malte, cartongesso).

APPLICAZIONE

Sul sito web www.tixepaint.com è possibile consultare il tutorial dimostrativo.

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

SU TIBERIUS:

quando conformemente asciutto, applicare VOIL colorato a tintometro Universaltix, e diluito 20-25% con acqua, utilizzando pennello o spugna, seguendo il metodo di applicazione consono alla tipologia di disegno e movimento che si vuole conferire. Occorre ricordare che la differente quantità di prodotto applicato, modifica la colorazione, in quanto VOIL non ha copertura totale, e quindi i punti con sovrapposizione di più mani, saranno evidenti per l'aumento della saturazione cromatica.

Il prodotto non diluito, porta ad una colorazione leggermente più intensa rispetto a quanto mostrato in cartella colore.

SU SUPPORTI GIÀ PITTURATI (IDROPITTURE, MALTE, CARTONGESSO):

con idropitture in fase di distacco o logore, stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida ed applicare una mano a pennello di isolante o fissativo solo sulle stuccature.

Quando il supporto è conformemente asciutto, applicare VOIL colorato a tintometro Universaltix, e diluito 20-25% con acqua, utilizzando pennello o spugna, seguendo il metodo di applicazione consono alla tipologia di disegno e movimento che si vuole conferire. Occorre ricordare che la differente quantità di prodotto applicato, modifica la colorazione, in quanto VOIL non ha copertura totale, e quindi i punti con sovrapposizione di più mani, saranno evidenti per l'aumento della saturazione cromatica.

Il prodotto non diluito, porta ad una colorazione leggermente più intensa rispetto a quanto mostrato in cartella colore.

Applicazioni consigliate: Pennello, spalter, spugna.

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%



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



Temperatura del supporto: min. 10°C / max 35°C

DILUIZIONE

Il prodotto è da diluirsi fino a 20-25% per ottenere una buona scorrevolezza, e raggiungere in mano singola le colorazioni di cartella. VOIL si può impiegare anche tal quale, per ottenere una maggiore forza colore già in mano singola. Si raccomanda una accurata mescolazione del prodotto dopo colorazione, e 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	1.0 ± 0.05 Kg./l
Resa (*)	12--15 m ² /l per mano
Viscosità	70+80+Ford4
Essiccazione	5 ore fuori impronta 18 ore in profondità
Vita di stoccaggio	Almeno 36 mesi

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

Il prodotto è disponibile incolore e colorabile in 30 cromaticità di cartella, secondo sistema tintometrico Universaltix.
Il formato a disposizione è 750ml.

PRECAUZIONI

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano VOIL 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: DECORATIVE PAINT



Product: VOIL

DESCRIPTION

Indoor non-covering chromatic finish, used to complete the material effect of the Tiberius decorative, and at the same time to improve the tactile effect and protection.

MAIN FEATURES

- Excellent chromaticity
- Excellent transparency
- Excellent resistance to plastering
- High opacity
- Excellent washability
- Ease of use

USE

The product allows to color the surface applied with Tiberius or other monotonous absorbent surfaces, in order to recreate the chromatic drawings typical of the cut stone, leaving the three-dimensionality and the typical opacity visible. In addition to the chromatic contribution, VOIL modifies the tactile sensation of the underlying surface, making it less rough and more anti-plastering, thus limiting its grip on dirt and improving its propensity to clean.

The VOIL product is applied by brush or sponge, and in addition to Tiberius, it can be used for other types of single-tone absorbent internal wall surfaces (water-based paints, mortars, plasterboard).

APPLICATION

On the website www.tixepaint.com it is possible to consult the demonstration tutorial.

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

ABOUT TIBERIUS:

when suitably dry, apply colored VOIL with a Universaltix tinting machine, and diluted 20-25% with water, using a brush or sponge, following the application method suited to the type of design and movement to be given. It should be remembered that the different quantity of product applied changes the coloring, as VOIL does not have total coverage, and therefore the points with overlapping of several coats will be evident due to the increase in chromatic saturation.

The undiluted product leads to a slightly more intense coloring than shown in the color chart.

ON ALREADY PAINTED SUBSTRATES (WATER-BASED PAINTS, MORTARS, PLASTERBOARD):

with water-based paint that is peeling off or worn, fill and sand if necessary; clean the wall with a damp sponge and apply a coat of insulating or fixative brush only on the grouting.

When suitably dry, apply colored VOIL with a Universaltix tinting machine, and diluted 20-25% with water, using a brush or sponge, following the application method suited to the type of design and movement to be given. It should be remembered that the different quantity of product applied changes the coloring, as VOIL does not have total coverage, and therefore the points with overlapping of several coats will be evident due to the increase in chromatic saturation.

The undiluted product leads to a slightly more intense coloring than shown in the color chart.

Recommended applications: brush, spalter, sponge.

Environmental and support conditions:

The substrate must be dry, free of dust, grease and any other polluting substance

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

Relative humidity of the environment: <75%

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



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



DILUTION

The product is to be diluted up to 20-25% to obtain a good flowability, and to reach the colors of the folder in a single hand. VOIL can also be used as it is, to obtain greater color strength already in a single coat. We recommend a careful mixing of the product after coloring, and before and during application, in order to guarantee the constant homogeneity of the product.

STORAGE

In a cool and well-ventilated area.

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

PHYSICAL CHARACTERISTICS (at 20 ° C and 50% - 60% U.R.)

Specific weight	1.0 +- 0.05 Kg./l
Yield (*)	12 -15 m2 / l for one layer
Viscosity	70 "-80" Ford4
Drying	5 hours out of print 18 hours in depth
Storage life	At least 36 months

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

The product is available colorless and can be colored in 30 folder colors, according to the Universaltix tintometric system. The format available is 750ml.

PRECAUTIONS

In addition to the risk and precautionary indications that regulate VOIL in the form of production and which are shown on the container, it is recommended, before applying the product, to consult the relevant SAFETY DATA SHEET.

It is however good practice to use protective gloves and goggles, and apply in a well-ventilated environment.