



Quality Management System certified ISO 9001: 2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPRIATA D'ORBA (AL) ITALY
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Prasilborato) - T. +39 0143 46397
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01775800992
MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT



Prodotto: OYSTAR

Famiglia: DECORATIVI



DESCRIZIONE

Pittura decorativa ad effetto madreperlato disponibile nelle versioni liscia/sabbiata/velluto/opaca di facile applicazione e di ottima copertura.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Effetto decorativo madreperlato
- Buona copertura
- Ottima adesione
- Ottima lavabilità
- Possibilità di colorazione
- Facilità di impiego

IMPIEGO

Il prodotto permette di impreziosire la superficie trattata con un eccezionale effetto madreperlato ed effetto tattile, ottenendo così ambienti dall'aspetto moderno e con effetti cromatici che variano in base all'inclinazione della luce. Grazie alla particolare formulazione, OYSTAR può essere utilizzato tal quale o colorato in moderne cromaticità. Disponibile in versioni liscia, sabbiata, vellutata, opaca, OYSTAR è dotato di buona copertura, ottima adesione e lavabilità.

APPLICAZIONE

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

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

SU SUPPORTI NUOVI (STUCCO o MALTA): per un miglior ancoraggio e per una maggiore durata nel tempo, la superficie deve essere esente da unto o spolvero. Applicare a pennello una mano di isolante o fissativo. Dopo minimo 4 ore, applicare OYSTAR tal quale o nelle colorazioni ottenibili previa aggiunta di colorante tintometrico. Il metodo di applicazione varia in base alla tipologia di movimento e finitura che si vuole conferire: obliquo, verticale, tramato, ad incrociare, ondulato, etc &

SU SUPPORTI GIÀ PITTURATI:

con idropitture lavabili: stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida ed applicare una mano a pennello di isolante o fissativo solo sulle stuccature. Dopo minimo 4 ore applicare OYSTAR tal quale o nelle colorazioni ottenibili previa aggiunta di colorante tintometrico. Il metodo di applicazione varia in base alla tipologia di movimento e finitura che si vuole conferire: obliquo, verticale, tramato, ad incrociare, ondulato, etc &

con tempere, pitture a calce o pitture sfarinanti: stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida, applicare una mano a pennello di fissativo o isolante su tutta la superficie. Dopo minimo 4 ore applicare OYSTAR tal quale o nelle colorazioni ottenibili previa aggiunta di colorante tintometrico. Il metodo di applicazione varia in base alla tipologia di movimento e finitura che si vuole conferire: obliquo, verticale, tramato, ad incrociare, ondulato, etc &

Applicazioni consigliate: Spalter, pennello, rullo, spatola.

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



Quality Management System certified ISO 9001:2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPRIATA D'ORBA (AL) ITALY
Via C. Ferrari, 49 | Frazione Pratibonate - T. 0143 66387
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01779800992
MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT



DILUIZIONE

Il prodotto è da impiegare tal quale, oppure discrezionalmente diluibile con acqua. Si raccomanda una accurata mescolazione del prodotto prima dell'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	1.05 ± 0.15 Kg./l BASE LISCIA
	1.15 ± 0.15 Kg./l BASE SABBIATA, VELLUTO, OPACA
Resa (*)	12 m ² /l per mano
	3-5 m ² /l per mano VELLUTO
Viscosità	70000 100000 cP Brookfield vel.2
	95000 115000 cP Brookfield vel.2 VELLUTO
Essiccazione	5 ore fuori impronta
	18 ore in profondità
Vita di stoccaggio	Almeno 36 mesi

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

Il prodotto è disponibile nelle versioni liscia, sabbiata, velluto e opaca.

Il prodotto è colorabile in 30 tonalità di cartella tramite aggiunta di 125ml di idrosmalto lucido colorato per 1000ml di Oystar (250ml per 2litri) oppure per aggiunta di coloranti con sistema tintometrico UNIVERSALTIX (vedi cartella colori).

PRECAUZIONI

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano OYSTAR 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 Pratibonate - T. 439 0143 46387
www.tixepaint.com - mail@tixepaint.com - P.IVA 01779800992
MADE IN ITALY - UN 1269 PAINT



Family: DECORATIVE PAINT



Product: OYSTAR

DESCRIPTION

Decorative paint mother-of-pearl effect available in smooth / sandblasted / velvet / matt versions, easy to apply and excellent coverage.

MAIN FEATURES

- Smooth, sanded and velvet mother-of-pearl decorative effect
- Good coverage
- Excellent adhesion
- Excellent washability
- Possibility of coloring
- Ease of use

USE

The product allows to embellish the treated surface with an exceptional mother-of-pearl effect and tactile effect, thus obtaining environments with a modern look and with chromatic effects that vary according to the inclination of light. Thanks to the particular formulation, OYSTAR can be used as it is or colored in modern chromaticity. Available in smooth / sandblasted / velvet / matt versions, OYSTAR has good coverage, excellent adhesion and washability.

APPLICATION

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

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

ON NEW SUPPORTS (STUCCO or MALTA): for a better anchorage and a longer life, the surface must be free of grease or dust. Apply a coat of insulation or fixative by brush. After at least 4 hours, apply OYSTAR as it is or in the colors obtainable after addition of tinting dye. The method of application varies depending on the type of movement and finish that you want to give: oblique, vertical, textured, to cross, wavy, etc ...

ON ALREADY PAINTED SUPPORTS:

with washable water-based paint: plaster and sand if necessary; clean the wall with a damp sponge and apply one coat with an insulating brush or fixative only on stuccoing. After at least 4 hours, apply OYSTAR as it is or in the colors obtainable after adding a tinting dye. The method of application varies depending on the type of movement and finish that you want to give: oblique, vertical, textured, to cross, wavy, etc ...

with tempera, lime or crumbling paint: fill and sand if necessary; clean the wall with a damp sponge, apply a coat of fixative or insulating brush over the entire surface. After at least 4 hours, apply OYSTAR as it is or in the colors obtainable after adding a tinting dye. The method of application varies depending on the type of movement and finish that you want to give: oblique, vertical, textured, to cross, wavy, etc ...

Recommended applications: Spalter, brush, roller, spatula.

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, or it can be discreetly diluted with water. It is recommended to carefully mix the product before application, in order to guarantee constant product homogeneity.

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	1.05 ± 0.15 Kg./l SMOOTH
	1.15± 0.15 Kg./l SANDBLASTED, VELVET, MATT
Yield (*)	12 m2 / l per coat
	3-5 m2 / l per coat VELVET
Viscosity	70000 100000 cP Brookfield vel.2
	95000 115000 cP Brookfield vel.2 VELVET
Drying	5 hours off impression
	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 in smooth, sandblasted, velvet and matt versions.

The product can be colored in 30 shades of the folder by adding 125ml of colored glossy hydro-vanic for 1000ml of Oystar (250ml for 2litres) or by adding dyes with the UNIVERSALTIX tinting system (see color chart).

PRECAUTIONS

In addition to the risk and precautionary statements that regulate OYSTAR 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.