



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: EDILIZIA



Prodotto: CELATIX

DESCRIZIONE

Pittura murale ad acqua per interni studiata per nascondere definitivamente ingiallimento da nicotina, fumo e macchie, che con una normale pittura continuerebbero ad evidenziarsi.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Elevatissima forza coprente
Ottimo punto di bianco
Potere antimacchia
Alta lavabilità
Ottima adesione
Facile applicabilità

IMPIEGO

Pittura murale per interni, da impiegarsi per imbiancare e coprire in via definitiva muri macchiati da nicotina, fumo, scritte, tannino del legno. Dotata di ottimo punto di bianco, CELATIX è formulata con speciali emulsioni acriliche che non riportano in soluzione ed in evidenza macchie difficili da nascondere, che con una normale idropittura continuerebbero ad affiorare. Idonea per ambienti dove stufe e caminetti possono avere compromesso il punto di bianco murale, CELATIX è dotata di una elevata lavabilità.

APPLICAZIONE

La superficie da pitturare con CELATIX deve essere preparata con trattamento idoneo, e precisamente:

SU SUPPORTI MACCHIATI MA PITTURE BEN ANCORATE: per una migliore adesione e durata nel tempo, la superficie deve essere pulita con spugna e acqua/sapone da fuliggine e macchie che non abbiano impregnato in via definitiva il muro. Quando il muro è ben asciutto, applicare a pennello o rullo con diluizione appropriata, una mano di CELATIX, attendendo minimo 24 ore, per la seconda mano: attenersi a questa tempistica, per garantire il funzionamento del ciclo.

SU SUPPORTI MACCHIATI E PITTURE MAL ANCORATE: per una migliore adesione e durata nel tempo, la superficie deve essere pulita con spugna e acqua/sapone da fuliggine e macchie che non abbiano impregnato in via definitiva il muro. Scrostare pitture mal aderite, sfarinanti o compromesse, appianando dislivelli con stucco. Applicare fissativo solo su stuccature per uniformare gli assorbimenti. Quando il muro è ben asciutto, applicare a pennello o rullo con diluizione appropriata, una mano di CELATIX, attendendo minimo 24 ore, per la seconda mano: attenersi a questa tempistica, per garantire il funzionamento del ciclo.

Applicazioni consigliate: a pennello, rullo.

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

Umidità del supporto: < 5%

DILUIZIONE

Il prodotto è da utilizzare tal quale e discrezionalmente massimo 10% di acqua.



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



Si raccomanda una accurata mescolazione del prodotto prima dell'applicazione, in modo tale da garantire la costante omogeneità del prodotto.

STOCCAGGIO

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

CARATTERISTICHE FISICHE (a 20°C +1°C e 50% - 60% U.R.)

Peso specifico	1,35 ± 0.02 Kg/l
Resa (*)	7 m ² /l per 2 mani
Viscosità	30000-40000 cP Brookfield vel.2
Essiccazione	1 ora secco al tatto 24 ore minimo per la ricopertura
Vita di stoccaggio	Almeno 18 mesi

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

PRECAUZIONI

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano CELATIX 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: BUILDING



Product: CELATIX

DESCRIPTION

Water interior wall paint designed to permanently hide yellowing from nicotine, smoke and stains, which would continue to be highlighted with a normal paint.

MAIN FEATURES

Very high covering strength
Excellent white point
Stain resistant power
High washability
Excellent adhesion
Easy applicability

USE

Interior wall paint, to be used to whiten and definitively cover walls stained with nicotine, smoke, writing, wood tannin. Equipped with an excellent whiteness, CELATIX is formulated with special acrylic emulsions that do not bring back in solution and in evidence stains difficult to hide, which with a normal water-based paint would continue to surface. Suitable for environments where stoves and fireplaces may have compromised the white point of the wall, CELATIX has a high washability.

APPLICATION

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

ON STAINED SUBSTRATES BUT WELL ANCHORED PAINTS: for better adhesion and durability, the surface must be cleaned with a sponge and water / soap from soot and stains that have not permanently impregnated the wall. When the wall is completely dry, apply a coat of CELATIX by brush or roller with appropriate dilution, waiting at least 24 hours, for the second coat: follow this timing to ensure the cycle works.

ON STAINED SUBSTRATES AND POOR PAINTS: for better adhesion and durability, the surface must be cleaned with a sponge and water / soap from soot and stains that have not permanently impregnated the wall. Scrub badly adhered, crumbling or compromised paints, smoothing out unevenness with putty. Apply fixative only on grouting to uniform absorption. When the wall is completely dry, apply a coat of CELATIX by brush or roller with appropriate dilution, waiting at least 24 hours, for the second coat: follow this schedule to ensure the cycle works.

Recommended applications: by brush, roller.

Conditions of the environment and support:

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

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

Relative humidity of the environment: <75%

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

Media humidity: <5%

DILUTION

The product is to be used as it is and at the discretion of maximum 10% of water.



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



Careful mixing of the product is recommended before application, in order to ensure the constant homogeneity of the product.

STORAGE

Keep the jar tightly closed, away from frost and heat sources.

PHYSICAL CHARACTERISTICS (at 20 ° C + -1 ° C and 50% - 60% R.H.)

Specific weight	1.35 ± 0.02 Kg / l
Coverage (*)	7 m ² / l for 2 layers
Viscosity	30000-40000 cP Brookfield vel. 2
Drying	1 hour dry to the touch 24 hours for recoating
Storage life	At least 19 months

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

PRECAUTIONS

In addition to the risk and precautionary warnings that regulate CELATIX in the production form and which are shown on the container, it is advisable, before applying the product, to consult the relative SAFETY DATA SHEET.

In any case, it is good practice to use protective gloves and goggles, and to apply in a well-ventilated environment.