



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.N.A. 01779800992  
**MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT**



## Famiglia: EDILIZIA



## Prodotto: TIXEMAT

### DESCRIZIONE

Idropittura murale bianca superlavabile ad elevatissima copertura, opacità e potere riempitivo.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima lavabilità
- Ottimo punto di bianco
- Ottima copertura
- Ottimo potere riempitivo
- Ottima applicabilità
- Elevata opacità

### IMPIEGO

Utilizzata per supporti murali particolarmente rappezzati e disomogenei (come il cartongesso, i pannelli prefabbricati, e l'intonaco) su cui si voglia evitare l'applicazione di più strati, velocizzando così le operazioni di imbiancatura già in mano singola. La particolare formula di TIXEMAT, permette l'applicazione diretta su muri non particolarmente assorbenti, senza utilizzo preventivo di fissativo. TIXEMAT unisce l'elevato potere coprente e punto di bianco, ad una opacità molto spinta in grado di mascherare difetti e imperfezioni murali.

L'elevata lavabilità di TIXEMAT, consente l'impiego in ambienti particolarmente frequentati che necessitino di pulizia.

### APPLICAZIONE

La superficie da pitturare con TIXEMAT 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 esente da unto o spolvero. Solo se la superficie è particolarmente assorbente, applicare a pennello una mano di isolante. Dopo minimo 6 ore, applicare due mani di TIXEMAT.

**SU SUPPORTI GIÀ PITTURATI** asportare parti in fase di distacco, stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida e solo se il muro è particolarmente sfarinante applicare una mano di fissativo. Dopo minimo 6 ore applicare due mani di TIXEMAT.

Applicazioni consigliate: a pennello, rullo, airless, spruzzo.

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 diluire con acqua: le quantità sono relative all'attrezzo impiegato e al tipo di finitura desiderata:

pennello fino a 20% in volume,

rullo fino a 10% in volume.

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



Quality Management System certified ISO 9001:2015 by Intertek

Prodotto da: **TIXE srl** - 15060 CAPPRIATA D'ORBA (AL) ITALY  
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Frasaborato) - T. +39 0143 463397  
www.bixepaint.com - mail@bixepaint.com - P.IVA 01779800992  
**MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT**



## STOCCAGGIO

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

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

Peso specifico	1,52 ± 0.2 K/l (bianco).
Resa (*)	13-15 m <sup>2</sup> /l per mano singola
Viscosità	50000-70000 cP Brookfield vel.2
Essiccazione	1 ora secco al tatto 6 ore per la ricopertura
Vita di stoccaggio	Almeno 36 mesi

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

(\*\*) La reticolazione completa di un prodotto è dipendente dallo spessore applicato, e dalle condizioni climatiche.

## PRECAUZIONI

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano TIXEMAT 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 CAPPRIATA D'ORBA (AL) ITALY  
Via C. Ferrari, 49 (Frazione Frasaborato) - T. +39 0143 463397  
www.bixepaint.com - mail@bixepaint.com - P.IVA 01779800992  
**MADE IN ITALY - UN 1263 PAINT**



## Family: BUILDING



## Product: TIXEMAT

### DESCRIPTION

Super-washable white water-based paint with very high coverage, opacity and filling power.

### MAIN FEATURES

- Excellent washability
- Excellent white point
- Excellent coverage
- Excellent filling power
- Excellent applicability
- High opacity

### USE

Used for particularly patched and inhomogeneous wall supports (such as plasterboard, prefabricated panels, and plaster) on which you want to avoid the application of multiple layers, thus speeding up the whitening operations already in a single coat. The particular formula of TIXEMAT allows direct application on walls that are not particularly absorbent, without the prior use of fixative. TIXEMAT combines high hiding power and whiteness with a very high opacity capable of masking wall defects and imperfections.

The high washability of TIXEMAT allows it to be used in particularly frequented environments that require cleaning.

### APPLICATION

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

**ON NEW SUBSTRATES** for better anchoring and longer life, the surface must be free from grease or dust. Only if the surface is particularly absorbent, apply a coat of insulation with a brush. After at least 6 hours, apply two coats of TIXEMAT.

**ON ALREADY PAINTED SUBSTRATES**, remove parts that are flaking off, fill and sand if necessary; clean the wall with a damp sponge and apply a coat of fixative only if the wall is particularly chalky. After at least 6 hours, apply two coats of TIXEMAT.

Recommended applications: by brush, roller, airless, spray.

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

### STORAGE

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

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

Specific weight 1.52 - 0.2 K / l (white).

Coverage (\*) 13-15 m<sup>2</sup> / l per single coat

Viscosity 50000-70000 cP Brookfield vel. 2

Drying 1 hour dry to the touch

6 hours for recoating

Storage life At least 36 months

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



(\*\*) The complete cross-linking of a product depends on the thickness applied and on the climatic conditions.

### **PRECAUTIONS**

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

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