



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: TIXEFIX

DESCRIZIONE

Primer consolidante a base solvente, con caratteristiche di elevata penetrazione, e da destinarsi a superfici murali esterne particolarmente assorbenti. Aspetto della pellicola essiccata: trasparente

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Destinato a cicli di edilizia professionale
- Ottimo consolidante
- Elevatissima penetrazione
- Uniformante di assorbimenti
- Anti salnitro
- Facile da applicare.

IMPIEGO

Utilizzato per supporti murali esterni caratterizzati da elevato logorio, e assorbimento, è particolarmente apprezzato per l'elevatissima penetrazione. TIXEFIX consolida muri vecchi da ripristinare, prepara in modo ottimale la superficie, assicurando ottimo ancoraggio per cicli di pitturazioni su superfici difficili come calcestruzzo o prestampato.

Grazie alla propria versatilità e alla particolare formula con resine micronizzate, TIXEFIX è da destinarsi alla preparazione di cicli con pitture acriliche, viniliche, elastomeriche.

TIXEFIX migliora la pennellabilità e l'adesione delle pitturazioni successive, facilitando l'omogeneità di colore per superfici murali ripristinate con rappezzi a calce o stucco.

APPLICAZIONE

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

SU SUPPORTI NUOVI (STUCCO o MALTA): dopo stagionatura dell'intonaco (minimo 30 giorni), applicare una mano di TIXEFIX a pennello. Non applicare sotto azione diretta dei raggi solari. Dopo 24 ore proseguire con ciclo applicativo.

SU SUPPORTI DEGRADATI ESENTI DI PITTURA: spazzolare accuratamente con spazzola metallica eventuali scrostamenti; bonificare eventuali affioramenti di salnitro con impacchi di acqua distillata, o acqua acidificata con muriatico; lavare con idropulitrice a bassa pressione e lasciare asciugare bene la superficie. Ripristinare eventuali distacchi e cavillature con malta idraulica o premiscelati. Lasciare stagionare almeno 10 giorni. Applicare una mano a pennello di TIXEFIX. Non applicare sotto azione diretta dei raggi solari. Dopo 24 ore proseguire con ciclo applicativo.

SU SUPPORTI GIÀ PITTURATI LOGORI: assicurarsi che la pittura esistente sia logora e sfarinante, in modo da asportare completamente con spazzola metallica; bonificare eventuali affioramenti di salnitro con impacchi di acqua distillata, o acqua acidificata con muriatico; lavare con idropulitrice a bassa pressione e lasciare asciugare bene la superficie. Ripristinare eventuali distacchi e cavillature con malta idraulica o premiscelati. Lasciare stagionare almeno 10 giorni. Applicare una mano a pennello di TIXEFIX. Non applicare sotto azione diretta dei raggi solari. Dopo 24 ore proseguire con ciclo applicativo.

Applicazioni consigliate: a pennello. Pulire attrezzi con solvente.

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°

Umidità del supporto: <5%



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



DILUIZIONE

Il prodotto è pronto all'uso, e qualsivoglia per superfici poco assorbenti da diluire con diluente sintetico.

FORMATO

Il prodotto è disponibile in confezioni da 4 e 14 litri.

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	0.780 ± 0.05 Kg/l
Resa (*)	7-10 m ² /l per singola mano
Viscosità	12+Ford4
Essiccazione	2 ore secco al tatto Minimo 24 ore per la ricopertura
Vita di stoccaggio	Almeno 36 mesi

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

PRECAUZIONI

Oltre alle segnalazioni di rischio e precauzione che regolano TIXEFIX 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.

Eq 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: TIXEFIX

DESCRIPTION

Solvent-based consolidating primer, with high penetration characteristics, and to be used on particularly absorbent external wall surfaces. Appearance of the dried film: transparent

MAIN FEATURES

- Intended for professional building cycles
- Excellent consolidant
- Very high penetration
- Uniforming of absorptions
- Anti salnitro
- Easy to apply.

USE

Used for external wall supports characterized by high wear and absorption, it is particularly appreciated for its very high penetration. TIXEFIX consolidates old walls to be restored, prepares the surface in an optimal way, ensuring excellent anchorage for painting cycles on difficult surfaces such as concrete or pre-molded.

Thanks to its versatility and to the particular formula with micronized resins, TIXEFIX is intended for the preparation of cycles with acrylic, vinyl and elastomeric paints.

TIXEFIX improves the brushability and adhesion of subsequent coatings, facilitating color homogeneity for wall surfaces restored with lime or stucco patches.

APPLICATION

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

ON NEW SUBSTRATES (STUCCO or MORTAR): after the plaster has cured (at least 30 days), apply a coat of TIXEFIX by brush. Do not apply under direct sunlight. After 24 hours continue with the application cycle.

ON PAINT-FREE DEGRADED SUPPORTS: carefully brush any chipping off with a metal brush; reclaim any saltpetre outcrops with distilled water packs, or water acidified with muriatic; wash with a low pressure washer and let the surface dry thoroughly. Repair any detachments and cracks with hydraulic mortar or premixed products. Leave to mature for at least 10 days. Apply one brush coat of TIXEFIX. Do not apply under direct sunlight. After 24 hours continue with the application cycle.

ON PAINTED SUPPORTS ALREADY WORN: make sure that the existing paint is worn and chalking, so as to remove completely with a metal brush; reclaim any saltpetre outcrops with distilled water packs, or water acidified with muriatic; wash with a low pressure washer and let the surface dry thoroughly. Repair any detachments and cracks with hydraulic mortar or premixed products. Leave to mature for at least 10 days. Apply one brush coat of TIXEFIX. Do not apply under direct sunlight. After 24 hours continue with the application cycle.

Recommended applications: by brush. Clean tools with solvent.

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 °

Media humidity: <5%

DILUTION



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 product is ready for use, and any for poorly absorbent surfaces to be diluted with synthetic diluent.

FORMAT

The product is available in packs of 0 ..

STORAGE

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

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

Specific weight	0.780	0.05 Kg / l
Coverage (*)	7-10 m ² / l	per single coat
Viscosity	12 #Ford4	
Drying	2 hours	dry to the touch
		Minimum 24 hours for overcoating
Storage life	At least 36 months	

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

PRECAUTIONS

In addition to the risk and precautionary warnings that regulate TIXEFIX 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.

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