

Denominazione	TINTAL Tonalità Forti
Descrizione	Pittura murale colorata, per interni utilizzabile in esterno per decorazioni particolari.
Caratteristiche principali	- Elevata copertura. - Superlavabile.
Classificazione (UNI 8681)	B4. C.O.A.2.HB Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, vinilversatica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per Tintal Tonalità Forti (cat. A/a): 30 g/L (2010). Tintal Tonalità Forti contiene al massimo 30 g/L di COV.
Ciclo applicativo	<p>SUPERFICI MURALI ESTERNE MAI DIPINTE Spazzolare accuratamente, asportando ogni traccia di polvere e sporcizia e frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con una malta fibrorinforzata a ritiro controllato. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare una mano di Maxfix Acrilico. Dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di TINTAL TONALITA' FORTI.</p> <p>Nel caso di supporti molto sfarinanti o parzialmente degradati trattare tutta la superficie con Maxfix a Solvente.</p> <p>SUPERFICI MURALI ESTERNE GIÀ DIPINTE Asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente ed eventuali efflorescenze, in presenza di muffe è opportuno effettuare un trattamento con Igena Detergente Antimuffa. Ripulire accuratamente da polvere o sporcizia e stuccare le imperfezioni con una malta fibrorinforzata a ritiro controllato. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto e fissare tutta la superficie con Maxfix Acrilico, dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di TINTAL TONALITA' FORTI.</p> <p>PARETI INTERNE MAI DIPINTE (intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...) Asportare con spazzola il pulviscolo ed frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con Stuccoforte, operando con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente.</p> <p>Nella generalità dei casi applicare una mano di Maxfix Acrilico, dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di TINTAL TONALITA' FORTI. Nel caso di gesso nuovo e superfici incoerenti applicare sempre una mano di Maxfix a Solvente.</p> <p>PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia e stuccare le eventuali imperfezioni con Stuccoforte, carteggiare e spolverare, procedendo come sopra indicato. Dopo carteggiatura isolare tutta la superficie con Maxfix a Solvente, quindi dopo 6-12 ore applicare almeno due mani di TINTAL TONALITA' FORTI.</p> <p>PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare. Isolare le parti stuccate con una mano di Maxfix Acrilico dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di TINTAL TONALITA' FORTI.</p>
Consigli pratici	Non applicare su supporti esposti al sole diretto o al vento battente. Se i supporti sono molto assorbenti in interno applicare preventivamente una mano di Maxfix Acrilico, in esterno applicare Maxfix a solvente. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente : min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente : < 80%; temperatura del supporto : min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto : < 10 di U.R.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.• Non richiede etichettatura (D. L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni).• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche**Metodo****Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.**

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,100 ÷ 1,600
Viscosità Brookfield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	5000 ÷ 18000
Lavabilità N° colpi spazzola	MPL 026 (ASTM D 2486)	Min 10000
Brillantezza Gloss 85°	MPL 030 ISO 2813	< 5 Molto Opaco
Finezza di macinazione	MPL 032 (ISO 1524)	Fine
Resa teorica per mano mq / lt	MPL 052 (ISO 7254)	16 ÷ 20
Spessore secco consigliato micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	40 ÷ 60
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso (giallo ossido)	MPL 027 (UNI 8906)	63 ÷ 67
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	N. D.
Secco al tatto h	MPL 033	Max 0,5
Secco in profondità h	MPL 033	Max 24
Sovraverniciabilità h	MPL 037	12 ÷ 24
Esterni \ Interni		Si \ Si
Colori		Cartella Colori
Legante		Vinilico
Diluyente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	10%
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	10%

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161

Lun - giov. 8.30 - 17.30

Ven. 8.30 - 15.30



Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4

55016 Porcari (LU) ITALY

Tel. 199119955 Fax 199119977

www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it