

| | |
|---|---|
| Denominazione | OPALITH TECHNO DECORATIVA |
| Descrizione | Pittura colorata per decorazioni, bande colorate, spugnature e stencil. |
| Caratteristiche principali | Colori resistenti nel tempo alla luce per pitture murarie sia in interno che in esterno. |
| Baldini Tecnicolor | |
| Classificazione (UNI 8681) | B4. C.O.A.2.HF 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 Opalith Techno Decorativa (cat. A/a): 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010). Opalith Techno Decorativa contiene al massimo 30 g/L di COV. |
| Ciclo applicativo | 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 Stuccotone Malta Antiritiro Fibrorinforzata. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare una mano di Fissativo Acrilico. Dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di OPALITH TECHNO DECORATIVA. Nel caso di supporti molto sfarinanti o parzialmente degradati trattare tutta la superficie con Fissativo a Solvente (trasparente o pigmentato). 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 Micosteryl 1 e Micosteryl 2. Ripulire accuratamente da polvere o sporcizia e stuccare le imperfezioni con Stuccotone Malta Antiritiro Fibrorinforzata. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto e fissare tutta la superficie con Fissativo Acrilico, dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di OPALITH TECHNO DECORATIVA. PARETI INTERNE MAI DIPINTE (intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...) Asportare con spazzola il pulviscolo e frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con Stuccotone in pasta o polvere, operando con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Nella generalità dei casi applicare una mano di Fissativo Acrilico, dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di OPALITH TECHNO DECORATIVA. Nel caso di gesso nuovo e superfici incoerenti applicare sempre una mano di Fissativo a Solvente (trasparente o pigmentato). PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia e stuccare le eventuali imperfezioni con Stuccotone in pasta o polvere, carteggiare e spolverare, procedendo come sopra indicato. Dopo carteggiatura isolare tutta la superficie con Fissativo a Solvente (trasparente o pigmentato) quindi dopo 6-12 ore applicare almeno due mani di OPALITH TECHNO DECORATIVA. 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 Fissativo Acrilico dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di OPALITH TECHNO DECORATIVA. |
| 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 Fissativo Acrilico, in esterno applicare Fissativo 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 | 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. |
| Voce di capitolato | Applicazione di OPALITH TECHNO DECORATIVA con un consumo medio di _____ lt/mq da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq. compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie. |

| 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) | > 10000 |
| Resa teorica per mano mq / lt | MPL 052 (ISO 7254) | 14 ÷ 16 |
| 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 | 30 ÷ 40% |
| Applicazione a pennello % in volume | MPL 063 | 40 ÷ 50% |
| Applicazione a spruzzo ed aria % in volume | MPL 063 | 50 ÷ 60% |

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.

 **BALDINI VERNICI**
Protagonisti del colore

M.P.I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977
www.baldinivernici.it, E-mail: info@baldinivernici.it