



MURINEX 030 – idropitture lavabili

Idropittura lavabile di qualità superiore per esterno. Formulata con resine speciali e pigmenti selezionati che conferiscono al prodotto un elevato potere coprente ed un'ottima resistenza all'abrasione garantendo una lunga durata nel tempo. I colori sono stabili alla luce, non fiammeggiano, non lasciano segni di ripresa. Il suo aspetto finale è vellutato e soddisfa il più raffinato gusto estetico. Può essere applicata sui più svariati supporti quali cemento, gesso, intonaco, fibrocemento, legno, cartongesso opportunamente trattati. Per interno/esterno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Composizione: a base di copolimeri vinilversatici, biossido di titanio e cariche selezionate.

Natura delle cariche: biossido di titanio, caolini, silicati, carbonato di calcio cristallino.

Aspetto del prodotto essiccato: opaco.

Residuo secco: 60%±1.

Finezza di macinazione: 3-5 µ.

Viscosità a 20 °C: 20.000 cps ±1.500 cps (A6 20').

Spessore medio del film: 50 µ.

Resistenza allo sfregamento: ottima.

Forza di adesione al supporto: buona.

Ph: 8-8,5.

Applicazione: pennello, rullo, spruzzo.

Diluizione: 30-40% ca. con acqua.

Resa: 6-7 mq/lt ca. 2 mani, secondo il tipo di supporto.

Essiccazione: asciutto 5-6 ore, secco in profondità 18 ore ca. secondo le condizioni ambientali.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e maturato. Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento con prodotti specifici. Rimuovere eventuali muffe, efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture spazzolando oppure mediante lavaggio. Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.

Livellare le irregolarità del supporto e trattare i buchi, screpolature, crepe ed avvallamenti.

- **Superfici già verniciate:** Procedere con l'applicazione di una prima mano di MURINEX 030 diluita al 30% con acqua. Ad essiccazione avvenuta (7-8 ore) applicare la seconda mano di prodotto diluita al 30% con acqua.

- **Superfici nuove:** Procedere all'applicazione di una mano di fissativo all'acqua HIDROCRIL, aspettare la completa asciugatura e procedere come sopra.

CONDIZIONI CLIMATICHE

Per evitare di compromettere la resa ottimale del prodotto, raccomandiamo l'applicazione in specifiche condizioni climatiche:

- applicare a temperature comprese tra 5 °C e 35 °C;

- evitare l'applicazione su superfici riscaldate da forte insolazione,

- evitare l'applicazione in caso di umidità;

- la superficie verniciata deve essere tenuta al riparo da pioggia e umidità per le successive 48 ore.

Le indicazioni tecniche contenute in questa scheda sono frutto delle nostre esperienze pratiche e di laboratorio ed hanno carattere puramente indicativo. Proponiamo prodotti e sistemi operativi in perfetta corrispondenza con gli standard qualitativi più elevati, purché le modalità d'uso siano seguite scrupolosamente in accordo con le esigenze e le conoscenze professionali di utilizzazione. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e perciò ricade sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il nostro Ufficio Tecnico rimane comunque sempre a vostra completa disposizione per fornire eventuali ulteriori informazioni o chiarimenti.



NUOVA CAF S.r.l.

Via L. Einaudi, 6/7_Z.I. - 61032 Fano (PU)_ Italy

Tel. +39 0721 854235 - fax +39 0721 854596

www.nuovacaf.it - info@nuovacaf.it

CONSIGLI UTILI:

- conservare a temperatura ambiente,
- richiudere bene il barattolo dopo ogni uso
- proteggere le superfici da non verniciare (serramenti, piastrelle, vetri ecc...).

Teme il gelo.

Confezioni: 0,750 - 2,5 - 4 - 14 lt.

Colore: mazzetta ALLEGRO, mazzetta NCS, tinte su richiesta.

La colorazione è possibile con il Sistema Tintometrico



Lavaggio attrezzi: usare acqua subito dopo l'uso.

Voce di capitolato

- > Protezione di tutte le superfici non soggette ad interventi di tinteggiatura.
- > Accurata battitura e spazzolatura delle superfici al fine di individuare eventuali parti degradate e vecchie vernici non ben ancorate.
- > Applicazione di idropittura lavabile di qualità superiore per esterno **MURINEX 030** (CAF) a rullo, pennello o spruzzo, in due strati, equivalente ad un consumo totale di 0,200 L./mq circa, previa la preparazione del fondo con una mano di fissativo all' acqua **HIDROCRIL** (CAF).
- > Tutte le applicazioni saranno eseguite su superfici completamente asciutte, con temperatura ambiente e quella delle superfici da tinteggiare compresa fra +5 °C e +35 °C con umidità relativa non superiore all'80%. Se si dovessero verificare condizioni ambientali diverse da quelle sopra citate, oltreché in presenza di vento, polvere, fumi, ecc..., l'applicazione non deve essere iniziata.

Le indicazioni tecniche contenute in questa scheda sono frutto delle nostre esperienze pratiche e di laboratorio ed hanno carattere puramente indicativo. Proponiamo prodotti e sistemi operativi in perfetta corrispondenza con gli standard qualitativi più elevati, purché le modalità d'uso siano seguite scrupolosamente in accordo con le esigenze e le conoscenze professionali di utilizzazione. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e perciò ricade sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il nostro Ufficio Tecnico rimane comunque sempre a vostra completa disposizione per fornire eventuali ulteriori informazioni o chiarimenti.