

TITAN LAVABILE

Idropittura lavabile per interni ed esterni

DESCRIZIONE PRODOTTO

TITAN LAVABILE è un'idropittura lavabile, formulata per conferire al supporto un'ottima resistenza al lavaggio e un buon punto di bianco.

TITAN LAVABILE risulta facile da applicare ed è particolarmente indicato per la protezione e la decorazione di superfici murali interne, dove si richiede un alto livello di finitura.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Muri Nuovi:

- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto. Nel caso di intonaco, assicurarsi che abbia un tempo di maturazione di almeno 28 giorni.
- Rimuovere, spazzolando oppure mediante lavaggio, gli eventuali granuli da intonaco o le efflorescenze presenti.
- Se necessario, livellare le irregolarità del supporto con RASAN STUCCO (vedi scheda tecnica n°48) o con K-STUKK (vedi scheda tecnica n°48a); per eventuali buchi o microlesioni stuccare la parete con STUCCO TRE STELLE (vedi scheda tecnica n°33).
- Carteggiare i rappezzi e le stuccature con carta vetrata. Dopodichè asportare i depositi di polvere.
- In presenza di muffe, trattare la superficie con SCIK BONIFIK (vedi scheda tecnica n°146).
- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto ed applicare l'isolante SCIK PURAL ACRIL (vedi scheda tecnica n°118) o FISSATIVO ACRILICO TRE STELLE (vedi scheda tecnica n°51).
- Procedere con pennello, rullo o spruzzo, all'applicazione di due mani di TITAN LAVABILE, da diluire con acqua nelle seguenti percentuali: 1°mano:25-30% circa; 2°mano: 20-25% circa.

Muri Vecchi:

- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto.
- In presenza di vecchie pitture asportare le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti; eliminare completamente strati elevati di pitture a calce od a tempera, bagnando abbondantemente la superficie e raschiando, oppure utilizzando un idropulitrice.
- Procedere come per i muri nuovi da terzo punto in poi.

DATI TECNICI	
Natura del Legante	Copolimero vinil-versatico in soluzione acquosa
Viscosità	32000 cps ± 1600 a 30°C (viscosimetro rotazionale Brookfield)
Essiccazione	6-12 h completo.
Diluizione	25-30% 1°mano Acqua;20-25% 2°mano Acqua
Resa	10-12m ² /Lt
Peso Specifico	1,601Kg/Lt
Colori Disponibili	Bianco o colorato con sistema RIVEDIL COLOR
Aspetto Applicato	Opaco
Aspetto in Confezione	
Immagazzinamento	Max Temp. +30°C, Min T. +5°C
Stabilità	2 anni (in imballo originale non aperto)
VOC	µGr/m ³
TVOC	N/A
PH	N/A
Pulizia Attrezzi	Acqua
Confezionamento	4LT,14LT
CARATTERISTICHE	
Caratteristiche:	Idropittura,Lavabile,Opaco.
Applicabile su:	Muri,Legno.
Per:	Interni ed Esterni.
Certificati:	
ATTREZZI E PRODOTTI CORRELATI	
Attrezzi:	Rullo,Pennello.
Prodotti Correlati:	.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 285 del 16/7/98 e successive modifiche ed aggiornamenti. Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente; lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza SSR25.

VOCE DI CAPITOLATO

Idropittura superlavabile per interni ed esterni.

Applicazioni, su superfici già predisposte, di idropittura superlavabile per interni ed esterni TITAN LAVABILE cod.TL a base di resine vinil-versatiche in dispersione acquosa e cariche minerali, in almeno 2 strati, nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto.

Fornitura e posa in opera del materiale €..... al Mq.

NOTE

- N.1 Attenzione il Peso Specifico indicato potrebbe non coincidere con il Peso Netto di confezione per motivi tecnici di colorazione
- N.2 Il periodo di stabilità è puramente indicativo, si riferisce al tempo minimo di stabilità del prodotto se stoccato in buone condizioni secondo le istruzioni fornite, nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate. Se stoccato adeguatamente la durata del prodotto può essere più di 2 anni e può avere stabilità di diversi anni.
- N.3 La Rivedil garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche, tuttavia, essendo elementi quali condizioni atmosferiche, manodopera, utensili, qualità di prodotti terzi ed altri, al di fuori del diretto controllo della Rivedil, tale documento non costituisce garanzia, né la Rivedil autorizza i suoi agenti e/o rappresentanti a fornire qualsiasi tipo di garanzia in base alle informazioni contenute in questo documento. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.