



BUCCIA LISCIA

RIVESTIMENTO PLASTICO DI TIPO "BUCCIATO LISCIO" PER INTERNI

CARATTERISTICHE ED IMPIEGHI

BUCCIA LISCIA è un rivestimento plastico murale a base di resine sintetiche insaponificabili in emulsione e riempitivi selezionati, di aspetto "bucciato liscio", con buone proprietà di mascheratura delle piccole irregolarità dei supporti, adatto per superfici murali interne per tutti i campi dell'edilizia (pubblica, industriale e civile).

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Supporti:

Intonaci, sia nuovi che con trattamenti esistenti, gessi, cartongessi ecc. adeguatamente trattati.

Preparazione dei supporti:

I supporti devono essere in buone condizioni, stagionati, asciutti e non sfarinanti. Nel caso di supporti ammalorati, provvedere alle riparazioni necessarie con metodologie e prodotti idonei.

Isolare con Fix-Step diluito con acqua in rapporto 1 a 5 (1 a 3 se il supporto assorbe molto). La perfetta preparazione delle superfici è condizione essenziale per la buona riuscita del lavoro. Muri ben isolati consentono una facile messa in opera dei rivestimenti senza difetti, quali strappi, bruciature durante l'applicazione, giunte, macchie o altri difetti a lavoro ultimato.

Superfici già tinteggiate

Assicurarsi che le vecchie pitturazioni siano in ottime condizioni di adesione, senza sollevamenti, bolle ecc.

Sulle vecchie pitturazioni, come pure su supporti ripristinati, è necessario applicare una mano di isolante a solvente adeguatamente diluito.





MODALITA' DI APPLICAZIONE

Applicazione e diluizioni

- ✓ Diluente: acqua
- ✓ % di diluizione: max 5%; la diluizione va regolata secondo l'assorbimento del supporto.
- ✓ Condizioni ambientali idonee: temperatura, al momento dell'applicazione, deve essere compresa tra +5 e +35 gradi centigradi.
- ✓ Attrezzatura: rullo di spugna.

Descrizione: Il rivestimento va applicato su muro, direttamente con rullo di spugna in maniera uniforme

RESA

BUCCIA LISCIA ha una resa, per mano, di 1 ÷ 1.2 Kg/m²

COLORI

Tutti i colori della cartella colori STEPLAST "sistema tintometrico"

IMBALLI

Latte in plastica da Kg 25

CONSERVAZIONE

BUCCIA LISCIA deve essere stoccato nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C. Il prodotto teme il gelo.



CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

- ✓ Massa Volumica (peso specifico): $1,8 \div 1.85 \text{ Kg/dm}^3$
- ✓ Viscosità: aspetto in pasta .
- ✓ Residuo secco in peso: $80 \pm 2\%$
- ✓ PH $8 \div 9$
- ✓ Tipo legante: polimeri vinilici in dispersione acquosa.
- ✓ Punto di infiammabilità: non infiammabile
- ✓ Tempo di essiccazione: il prodotto è secco in 3-4 ore, secondo le condizioni termogrignometriche ambientali
- ✓ Intervalli di sovraverniciatura: 24h

Normalmente la sovraverniciatura non è necessaria. Dopo 24-36 ore si può sovraverniciare con idropitture lavabili o con smalti all'acqua.

Dopo 48 ore si può sovraverniciare con qualsiasi tipo di smalto, anche a solvente, qualora siano richieste particolari esigenze di aspetto o di funzionalità quali resistenze prolungate al lavaggio o ad agenti chimici.

Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza .

Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie