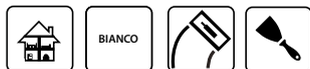


Mural Plus

Stucco in pasta pronto all'uso



PRINCIPALI CAMPI D'IMPIEGO

È particolarmente indicato per

correggere la planarità di superfici verticali ed orizzontali porose, conferendo alle superfici trattate un aspetto uniforme.

Applicazioni consigliate:

Migliorare l'adesione di superfici verticali e orizzontali, anche molto assorbenti, prima della posa di rivestimenti decorativi.

Sottofondi adatti (solo interni):

Intonaci base gesso
Intonaci base calce-cemento
Rasanti base calce/cemento
Cartongesso

CARATTERISTICHE

Scorrevolezza: la combinazione di additivi specifici e granulometria extra fine garantisce un'applicazione uniforme e senza sforzo.

Facilità di applicazione: il lungo tempo di lavorazione consente una posa precisa e confortevole, adattandosi a diverse esigenze.

Finitura perfettamente liscia: formulato con additivi ed inerti ultrafini, consente di ottenere superfici estremamente levigate e uniformi, con un effetto estetico di grande pregio.

Versatilità: adatto sia per la riparazione di piccole crepe che per la rifinitura di dettagli decorativi come fregi e rosoni, garantendo risultati di alta qualità.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

Verificare che il supporto sia pulito, asciutto e consistente. Eventuali parti friabili o polverose dovranno essere opportunamente rimosse o consolidate con **Acрил Primer Plus** non diluito, incrostazioni o residui di precedenti lavorazioni dovranno essere opportunamente asportate.

Preparazione del prodotto

1_Il prodotto è pronto all'uso, si consiglia comunque di omogeneizzarlo prima dell'uso. La consistenza ideale è fluida, non liquida né troppo densa.

2_In caso il prodotto sia troppo denso per le necessità applicative, ma ancora non completamente indurito, è possibile miscelare il prodotto aggiungendo una piccola quantità di acqua (max 1-2%).

Il prodotto conservato in secchi non accuratamente richiusi potrebbe non rispondere più alle caratteristiche tecniche elencate in questo documento: assicurarsi sempre di sigillare nuovamente le confezioni parzialmente utilizzate.

DILUIZIONE

Applicazione

Il prodotto va applicato a mano con l'utilizzo di spatola o taloscia, può essere applicato in piccoli strati successivi, e risulta carteggiabile dopo circa 8-10 ore a +20 °C a seconda dello spessore applicato. Prima di ogni intervento decorativo assicurarsi che **Mural Plus** abbia raggiunto i tempi minimi per la sovraverniciabilità (8-10 ore a +20°C).

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Aspetto	Pasta bianca tixotropica	
Viscosità Brookfield	Cps	175000 /195000 Gr 7 a 20°C
Peso specifico	Kg/lt	1,85 +/-0,05
Residuo secco	%	75 +/- 0,2
Resa teorica media	Kg/mq	1 (la resa può variare a seconda dello spessore)
Aspetto del film	Gloss	Opaco
Essiccazione fuori polvere	Minuti	10 a 20°C
Essiccazione al tatto	Minuti	30-40
Essiccazione in profondità	Ore	3-4
Intervallo per la carteggiatura	Ore	8-10 (a seconda dello spessore)
Sovraverniciabilità	Ore	min. 12 ore / max. 10 giorni
Temperatura di applicazione	°C	+5 °C a +35 °C
Conservazione nelle confezioni originali integre	Mesi	12 (in luogo asciutto tra +5°C e +30°C)
Confezione	Kg	20

AVVERTENZE

- Prodotto per uso professionale.
- In caso di applicazioni diverse da quelle riportate in scheda è bene effettuare preventivamente un controllo di idoneità e/o contattare il Technical Service Licata per approfondimenti.
- Verificare sempre prima dell'applicazione la corrispondenza di colore, consistenza ed aspetto. Eventuali reclami in merito non saranno accettati ad applicazione effettuata.
- Non applicare in condizioni estreme come su supporti ghiacciati o in presenza di nebbia/eccessiva umidità ambientale. Per evitare difetti estetici e funzionali, in caso di esposizione diretta ai raggi solari è necessario prevedere schermature adeguate.
- Assicurarsi che le temperature dell'ambiente, del sottofondo e del prodotto durante l'applicazione e l'asciugatura siano comprese tra +5 °C e +35 °C.
- Curare adeguatamente il prodotto fino alla completa asciugatura ed almeno nelle prime 48-72 ore, riparandolo da pioggia, vento, intemperie e dai raggi diretti del sole.
- La temperatura ed il tasso di umidità possono accelerare (se elevati) o rallentare (se troppo bassi) anche drasticamente il processo di maturazione, fino a fermarlo del tutto.
- L'uso di materie prime naturali e l'impossibilità di controllare le condizioni atmosferiche e del sottofondo possono portare a segni di ripresa e disomogeneità di cui Licata SpA non si ritiene responsabile.
- Il prodotto fresco può essere lavato con acqua.

SICUREZZA

Proteggere occhi e mani durante l'applicazione.

Consultare e tenere a disposizione la versione più aggiornata della Scheda di Sicurezza per informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto.

NOTE

La presente scheda tecnica sostituisce e annulla le precedenti versioni.

Le indicazioni e prestazioni fornite in questo documento sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche a condizione che i materiali vengano stoccati, movimentati e utilizzati come da istruzioni rilasciate dal Produttore, in ogni caso sono da ritenersi puramente indicative e si riferiscono a condizioni standard di laboratorio. L'acquirente deve quindi verificare l'idoneità del prodotto al caso specifico, assumendosi ogni eventuale responsabilità derivante dal suo uso. La nostra rete tecnico-commerciale garantisce una rapida consulenza ed è a vostra disposizione per informazioni e chiarimenti. Per ulteriori approfondimenti è possibile contattare il Technical Service della **licata SpA** all'indirizzo serviziotecnicoinfrastrutture@licataspa.it o serviziotecnicoedilizia@licataspa.it

Rif. Scheda: TDS rev. 01/25.