

Stucco In Pasta Per Rasatura

STUCCO PER RASATURA

SCHEDA TECNICA
n. INT/sr/04

www.oikos-group.it/stuccorasatura

Qualità Tecniche

STUCCO IN PASTA PER RASATURA è uno stucco pronto all'uso formulato con resine speciali e pigmenti inorganici, che rendono il prodotto di facile applicazione, perfetta adesione e buona elasticità. Queste importanti caratteristiche lo rendono adatto per rasature e stuccature su muri interni, su supporti minerali quali intonaci civili, rustici, e pannelli prefabbricati, inoltre è particolarmente indicato per muri screpolati. Con basso odore, non infiammabile, amico dell'uomo e dell'ambiente.

Campi d'Impiego

Pareti interne.

Preparazione dei Supporti

Pulire le superfici da rasare, asportando eventuali parti in fase di distacco. In caso di intonaci nuovi il supporto deve essere ben asciutto e stagionato. Nel caso di intonaci a gesso sfarinanti utilizzare preventivamente una mano di fissativo NEOFIX by OIKOS diluito al 50% con acqua potabile.

Modalità di Applicazione

Applicare il prodotto con spatola di acciaio inox in una o due mani fino a raggiungere uno spessore di circa 0,5mm.

Finiture e protettivi

Prodotti di finitura della linea Interior OIKOS.

Il prodotto

Composizione	Resine speciali in dispersione acquosa, cariche selezionate, pigmenti inorganici a base di biossido di titanio rutilo ed additivi vari
Peso specifico	1,7 kg/l \pm 3%
pH	8 \div 9
Viscosità	Pasta lavorabile
Temperatura di stoccaggio	+2°C \div +36°C. Teme il gelo
Reazione al fuoco	Negativa se il prodotto è applicato su fondi ininflammabili; materiale all'acqua con spessore inferiore a 0,600mm secchi
Resistenza al distacco ed aggrappaggio	Conforme alla Norma DIN ISO 4624
Limite emissione Composti Organici Volatili (VOC), secondo Direttiva 2004/42/CE	<ul style="list-style-type: none">• Classe di appartenenza: A/a• VOC: 15g/l (massimo)• Limite Fase I (dal 1.1.2007): 75g/l• Limite Fase II (dal 1.1.2010): 30g/l
Colori	Bianco
Confezioni	Litri 4 - 14

L'applicazione

Diluizione	Pronto all'uso una eventuale diluizione va fatta con acqua potabile
Resa	1 \div 1,5m ² /l la resa varia in base agli spessori applicati
Strumenti d'impiego	Spatole inox by OIKOS
Fissativi	Neofix by OIKOS
Temperatura di applicazione	+05°C \div +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)
Tempo di essiccazione al tatto	1 \div 2 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Tempo di essiccazione totale	6 \div 8 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Sovraverniciabilità	6 \div 8 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Pulizia attrezzi	Acqua

Informazioni sulla sicurezza

Il prodotto è esente da metalli pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Non si verificano polimerizzazioni pericolose. Il prodotto costituisce sostanza non pericolosa se utilizzato in modo tecnicamente idoneo. Si suggeriscono le normali cautele previste per la manipolazione delle pitture a base acquosa. Per lo stoccaggio e la movimentazione non sono previsti particolari accorgimenti; i contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, ecc., vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

Voci di Capitolato

Pulire accuratamente le superfici da pitturare asportando eventuali parti in fase di distacco. Le vecchie pitture non ben ancorate devono essere rimosse tramite raschiatura o sverniciatura. Nel caso di intonaci a gesso sfarinanti utilizzare preventivamente una mano di fissativo del tipo NEOFIX OIKOS diluito al 50% con acqua potabile. Applicare il prodotto con spatola di acciaio inox in una o due mani fino a raggiungere uno spessore di circa 0,5mm. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme d'applicazione, con un costo di..... al m² compreso materiale e posa in opera.