

SCHEMA TECNICA 02.01.02-ITA



JUBOLIN P 25 Fine 0-5

Stucco rasante per interni per l'applicazione a spruzzo o manuale

1. Descrizione, utilizzo

JUBOLIN P-25 Fine 0-5 è uno stucco rasante pastoso in dispersione, utilizzato per la rasatura fine e la lisciatura di pareti e soffitti interni negli edifici abitativi, commerciali, industriali ed altri. Viene utilizzato anche per il riempimento e livellamento di piccole conche, crepe, cavità e screpolature. Le superfici lisciate sono di un colore bianco sporco e possono essere trattate con tutti i tipi di pitture murali a dispersione ed utilizzate come supporto per l'incollaggio di carta da parati o come supporto per varie lavorazioni decorative.

Supporti adatti: intonaci fini in calce, calce-cemento o solo cemento, pannelli in cartongesso e fibrocemento, truciolo come pure per superfici non intonacate in calcestruzzo o calcestruzzo aerato. L'applicazione è possibile anche su di vecchi strati di idropitture saldamente aggrappati e resistenti allo strofinamento ad umido.

È fortemente tixotropico, per cui non cola da buchi, crepe e cavità che possono superare lo spessore (profondità) di 3mm, il che lo rende idoneo all'applicazione su di supporti irregolari quali: superfici in calcestruzzo e calcestruzzo aerato non intonacate.

2. Dati tecnici

Imballaggio	Contenitori in plastica da 8kg e 25kg Sacchi in plastica da 25kg
Densità	~1,72 kg/dm ³
Spessore del rivestimento	< 5 mm

Tempo di asciugatura T = +20 °C, umidità rel. aria = 65%	pronto per la scartavetratura	~12 ore
Consumo medio indicativo		1,75 kg/m ²
Permeabilità al vapore EN ISO 7783-2	μ, coefficiente	< 7
	valore Sd (d = 2 mm)	0,015 m Classe 1 (alta permeabilità al vapore)
Adesione sull'intonaco standard in calce-cemento (1:1:6) (EN 4624)		> 0,45 MPa

Grado di levigatezza da Q2 a Q4.

3. Condizioni di applicazione

Il prodotto va applicato solo in condizioni climatiche e microclimatiche e di lavoro adatte: la temperatura dell'ambiente e del supporto deve essere tra i +5°C ed i +35°C, l'umidità relativa dell'aria non deve superare 80%. È necessario garantire un'adeguata ventilazione nell'area di applicazione del prodotto.

4. Preparazione del supporto

Il supporto deve essere solido, asciutto e pulito, senza residui di polvere o altre parti non aderenti, sali facilmente solubili nell'acqua, privo di macchie grasse, oli per casseforme ed altre impurità. Le polveri ed altre impurità mal aderenti vanno asportate mediante aspirazione o spazzolatura, i residui di oli per casseforme presenti sulle superfici in calcestruzzo vanno eliminate con il lavaggio a getto d'acqua calda o vapore. Dalle superfici già pitturate vanno asportati tutti gli strati di idropitture che possono venir rapidamente intrisi nell'acqua, idropitture a base d'olio e lacche. Prima dell'applicazione del prodotto bisogna disinfettare le pareti infestate da muffe.

Gli intonaci nuovi devono asciugare/stagionare almeno 7 - 10 giorni per ogni cm di spessore in condizioni normali (T= +20°C, umid. rel. dell'aria = 65%), mentre per i supporti in calcestruzzo il tempo minimo di asciugatura/stagionatura è di un mese.

Prima dell'applicazione del prodotto applicare sul supporto pulito il fondo adatto.

Su supporti normalmente assorbenti è obbligatorio l'impiego del prodotto AKRIL Emulzija. Su supporti in calcestruzzo o altri supporti meno assorbenti si raccomanda l'utilizzo del primer penetrante JUKOL Primer. Su supporti non assorbenti oppure particolarmente lisci, quali ceramica, calcestruzzo estremamente liscio, ecc., si raccomanda l'utilizzo del primer di adesione AKRINOL Super Grip Plus.

In condizioni normali (T = +20 °C, umidità relativa = 65 %), l'applicazione del rasante può iniziare dopo 6 ore (AKRIL Emulzija), 12 ore (JUKOL Primer) oppure 4 ore (AKRINOL Super Grip Plus) dall'applicazione del primer.

Per le informazioni tecniche relative ai primer sopra indicati, si prega di consultare la scheda tecnica.

5. Preparazione del rasante livellante per la posa

Siccome lo JUBOLIN P-25 Fine 0-5 è fortemente tixotropico va mescolato accuratamente poco prima dell'applicazione mediante apparecchiature "airless". Per l'applicazione manuale oppure con apparecchiature a vite o pistone non è necessaria una preparazione particolare. Per l'applicazione con pompe a vite, pompe a pistone oppure per l'applicazione manuale, JUBOLIN P 25 fine 0–5 non richiede alcuna preparazione particolare.

6. Applicazione del rasante livellante

Solitamente il prodotto va applicato a uno o a due mani - lo spessore totale non deve superare di 5 mm. L'impasto va applicato manualmente con un fratone in acciaio inox oppure meccanicamente - a spruzzo. Per l'applicazione meccanica consigliamo l'utilizzo di apparecchiature "airless" con pressione di lavoro 210 bar e con l'apertura dell'ugello di 0,035"; i parametri ottimali (diametro dell'ugello, pressione di lavoro) per l'applicazione a spruzzo mediante pompe a vite o a pistone vengono definite sperimentando, attenendosi alle istruzioni dei produttori delle stesse. L'impasto va distribuito sulla superficie lavorata manualmente con un fratone in acciaio inox lisciandola al meglio. L'eccesso del materiale può essere rimosso con un fratone in acciaio.

Il primo strato, prima dell'applicazione del secondo, così come il secondo o lo strato di finitura, deve essere carteggiato con carta abrasiva fine; si raccomanda una grana P150–P220. Se le superfici sono destinate a finiture decorative più esigenti, si consiglia l'utilizzo di grana P150. Eseguire carteggiatura a mano o a macchina.

Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'utilizzo.

7. Stoccaggio, condizioni di trasporto e data di scadenza

Stoccaggio e trasporto: temperatura da +5°C a +25°C, tenere al riparo dall'azione diretta dei raggi solari e fuori dalla portata dei bambini, TEME IL GELO!

Utilizzabile: almeno 12 mesi se conservato nella confezione originale sigillata ed integra.

6. Altre informazioni

Le istruzioni tecniche in questa scheda sono fornite in base alle nostre esperienze e con lo scopo di utilizzare il prodotto ottenendo risultati ottimali. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni causati dalla scelta errata del prodotto, dall'impiego inadeguato o dall'insoddisfaccente qualità di esecuzione dei lavori. Decliniamo inoltre ogni responsabilità nel caso in cui il supporto per l'applicazione dei nostri prodotti venga preparato in modo improprio o con materiali di qualità inadeguata di altri produttori. In caso di applicazione dei nostri prodotti su substrati esistenti con vecchi rivestimenti o su substrati precedentemente preparati con materiali di altri produttori, è assolutamente necessario che prima dell'inizio dei lavori vengano preparati campi di prova o superfici adeguate con tutti i rivestimenti previsti dei prodotti JUB, in conformità alle istruzioni tecniche.

Misura di sicurezza: Seguire le istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza del prodotto.

La presente scheda tecnica completa e sostituisce tutte le precedenti edizioni, ci riserviamo il diritto di effettuare eventuali modifiche ed integrazioni.

Codice e data dell'edizione: TDS-060/25-čad, 03.11.2025