



Primer Tack

Promotore di adesione monocomponente a base di resine sintetiche

Aspetto: Liquido blu
Confezioni: 5 kg
Pallet: 450 kg
Consumo: 0,15 - 0,20 kg/m² in base all'assorbimento del supporto

Caratteristiche principali

- Pronto all'uso
- Bassa temperatura di filmazione
- Compatibile con colle viniliche, cementizie, epossidiche, poliuretatiche
- Indicato per superfici non assorbenti
- Per interni ed esterni

Conservazione

Primer Tack si conserva per 24 mesi nelle confezioni originali a temperatura non inferiore a +5°C, non esporre ai raggi diretti del sole.

Qualità e Ambiente

Primer Tack è sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori come previsto dalle normative in vigore UNI EN ISO 9001/2008.

Avvertenza

- Non utilizzare in zone soggette a rimonta di umidità;
- non applicare in quantità eccessiva e diluire, se necessario, con acqua secondo l'assorbimento del supporto, per evitare che stratifichi eccessivamente.
- non applicare su legni instabili in presenza di umidità;
- non applicare su fondi ad elevata flessibilità;
- non utilizzare per la sovrapposizione di malte e intonaci a consistenza semi asciutta ad a granulometria elevata.
- Superato il tempo massimo di 24 ore utile per la sovrapposizione, è indispensabile effettuare una nuova e completa stesura di **Primer Tack** su quella esistente.

Campi di impiego

Primer Tack è idoneo:

- come primer d'aggancio per adesivi, rasanti e autolivellanti su supporti difficili;
- come primer d'aggancio nella sovrapposizione di più mani di autolivellante quando la precedente è già asciutta;
- per le preparazioni di fondi lisci e compatti, assorbenti o inassorbenti;
- prima dell'applicazione di adesivi, rasanti, livellanti, autolivellanti, per migliorare l'adesione al supporto;
- come primer d'aggancio su residui di colla da moquette, linoleum e parquet;
- per interni ed esterni.

Preparazione:

i supporti devono essere asciutti e puliti da polvere, grassi, vernici e parti in via di distacco; stabili, non deformabili, senza crepe, e avere già terminato il ritiro igrometrico di maturazione. Su supporti assorbenti è consigliato applicare **Primer Tack** nel rapporto 1:1 o 1:0,5 con acqua pulita. Preparare la miscela in un contenitore, miscelando fino ad ottenere un impasto omogeneo. Su supporti poco assorbenti o difficili, applicare **Primer Tack** puro agitando la confezione prima dell'uso.

Lavorazione:

stendere un film sottile e uniforme di **Primer Tack** utilizzando un rullo in spugna fine/media operando sempre nella stessa direzione. Successivamente ripetere l'operazione incrociando il senso di stesura. La colorazione evidente di **Primer Tack** permette di valutare immediatamente la completa copertura della superficie da trattare. Prima della sovrapposizione attendere almeno un'ora (a 23°C e 50% U.R.) e verificare che il film di **Primer Tack** sia indurito e presenti una debole appiccicosità.

Dati tecnici e applicativi

Classificazione di pericolo secondo direttiva 99/45/CE:	nessuna
Tempo minimo di attesa per sovrapposizione:	≥ 1 ora
Tempo massimo di attesa per sovrapposizione:	≤ 24 ore
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +35°C

PRESTAZIONI FINALI

Adesione su calcestruzzo dopo 7 giorni:	≥ 2,5 N/mm ²
Adesione su ceramica smaltata dopo 7 giorni:	≥ 2,0 N/mm ²
Adesione su calcestruzzo dopo 24 ore:	≥ 1,5 N/mm ²
Voce doganale:	39069090

Rilevazione dati a +23°C / 50% U.R. e assenza ventilazione. I dati possono essere sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.