

ACRYL PUTZ TT



DESCRIZIONE

Rivestimento decorativo e pronto all'uso, che serve per il trattamento delle facciate e superfici interne.

È un prodotto ecologicamente testato. Prodotto basato sulla tecnologia HTT (Horman Traspirante Tecnologia), che permette l'aerazione della parete e prevenzione della muffa. Grazie alla nuova formula che contiene fibre sintetiche ed additivi speciali, questo prodotto non permette fessure e impurità di unificare con esso, quindi si auto-pulisce facilmente.

CARATTERISTICHE

- Permette la traspirazione della parete.
- Forma una struttura stabile.
- Chiude crepe in intonaci a base di cemento-calce.
- Forma una struttura bella e protettiva contro gli agenti atmosferici.
- È caratterizzato da una buona apertura e lavorabilità.
- È caratterizzato da un lungo tempo di durata e lavorabilità.
- Conforme EN 998 - 1.
- Prodotto che viene applicato facilmente.

CAMPI DI APPLICAZIONE

È adatto a creare rivestimenti decorativi con ottime qualità impermeabilizzante, adesive ed ELASTISCHE. Inoltre, viene utilizzato per creare rivestimenti decorativi a supporti riempiti con malta fondamentale ed isolamento termico, che è stato appiattito preventivamente con Mineral Megagrund o TB 800 nei sistemi di isolamento termico, dopo essere stato trattato con Megagrund.

DATI TECNICI

Base	Il copolimero è acrilico
Densità EN ISO 2811- 1	1,75±0,02 gr/ml
Residuo secco EN ISO 3251	80%
Rapporto di miscelazione	Pronto all'uso
Colore	Bianca
Resistenza adesiva nel calcestruzzo	≥ 0,8 N/mm ²
Consumo:	
Granulometria 1mm	2.0- 2.5 Kg/m ²
Granulometria 1.5mm	2.5- 2.7kg/m ²
Granulometria 2mm	2.7-3.2 Kg/m ²
Granulometria 3mm	4.5- 5.0 Kg/m ²
Tempo di asciugatura	24 ore
Resistenza all'umidità	W2

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Il supporto in cui sarà applicato Acryl Putz TT, deve essere pulito in anticipo da polvere, petrolio, oli, vernici, residui di cera, e da materiali anti-adesivi. La pulizia di oli, vernici, cere o materiali anti-adesivi è fatta meccanicamente o manualmente. Prima di applicare Acryl Putz TT, il supporto deve essere livellato e appiattito con Mineral Megagrund. I Supporti devono essere appiattiti e meccanicamente stabili, in funzione dello scopo dell'uso.

APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto per l'uso. Applicazione viene fatto manualmente, tramite un frattazzo. Immediatamente dopo l'applicazione del prodotto sul supporto, appiattirlo attraverso un frattazzo di plastica in movimenti orizzontali, verticali o circolari, a seconda dell'effetto estetico che si vuole ottenere. La lavorabilità dipende dalla qualità assorbente del supporto e dalla temperatura dell'ambiente.

DATI IMPORTANTI

- Durante l'applicazione del prodotto, la temperatura dell'ambiente deve essere superiore a 5°C.
- Quando ci sono alte temperature, dopo l'applicazione, schizzare il prodotto con acqua al fine di evitare perigliosi di acqua.
- Durante l'applicazione del prodotto, prestare attenzione per evitare il contatto della faccia con il prodotto, perché questo prodotto è classificato come irritante quando viene in contatto con la faccia.

CONSUMO

2.5- 5 kg/m² dipende da granulometria

IMBALLAGGIO

Secchio 25 kg

