

EKOLASTIC Pittura

Pittura elastomerica

Caratteristiche

EKOLASTIC Pittura è un microrivestimento a base di resine elastomeriche in dispersione acquosa, inerti silicei, farine di quarzo ed additivi selezionati. Applicato a rullo in due mani su supporti microcavillati a causa di vibrazioni, dilatazioni termiche, piccoli assestamenti della struttura, ritiro plastico dell'intonaco di sottofondo, ecc. realizza uno strato idrorepellente dalle caratteristiche di estrema elasticità tale da coprire permanentemente microfessurazioni dello spessore fino a 1 mm. Pigmentabile nei colori di cartella, adatto alla decorazione e protezione di superfici esterne conferendo, al tempo stesso, ottime caratteristiche di idrorepellenza.

Campi di applicazione

Per la decorazione e protezione conservativa di superfici microlesionate da vibrazioni, dilatazioni termiche, piccoli assestamenti strutturali, ritiro plastico della malta di sottofondo, purché non superiori a 1 mm.

Particolarmente indicato in edifici situati in zone industriali.

Supporti idonei

Intonaci premiscelati e tradizionali.

Calcestruzzo.

Malte da ripristino.

Pannelli in fibrocemento.

Vantaggi

- Eccezionalmente elastico.
- Ottima resistenza all'aggressione degli agenti atmosferici.
- Elevata adesione al supporto.

Preparazione dei supporti

Le superfici dovranno presentarsi stagionate, pulite, prive di parti non perfettamente ancorate o in fase di distacco e perfettamente asciutte. Le fessurazioni superiori a 1 mm, dovranno essere allargate e incise con il taglio della cazzuola; quindi riempite con **EKOLASTIC Pittura**, impastato con sabbia fine o sigillante elastomerico (nei casi più marcati) applicato a spatola rinforzando con un armatura in fibra. Applicare EKOFOND B200, a rullo o a pennello, su tutta la superficie da trattare, almeno 6 ore prima della stesura della finitura.

Modalità d'impiego

Mescolare delicatamente il prodotto per alcuni minuti consentendo in tal modo alle resine elastomeriche di attivarsi; diluire quindi la prima passata di **EKOLASTIC Pittura** con acqua al 50% ed applicarlo con rullo di pelo di lana. La seconda, ed eventualmente terza passata, dovrà essere stesa senza alcuna diluizione e quando lo strato sottostante sarà perfettamente asciutto.

Dati tecnici ed applicativi

Confezione	Secchio da 20 kg
Aspetto	Pasta pigmentabile – colore bianco
*Estratto secco (in peso)	71%
*Diluizione	1 ^ mano 50% con acqua
*Tempo di miscelazione	5 minuti
*Tempo di attesa tra le due mani	24 ore
*Allungamento del prodotto	98% a 10°C 116% a 20°C
*Permeabilità al vapore	$\mu < 980$
*pH	c.a. 9
*Consumo medio per due mani	0,8 kg/m ²
*Temperatura d'impiego	+5°C / +35°C
*Tempo di conservazione	12 mesi in confezione sigillata ed al riparo del gelo
**Attrezzatura	rullo di pelo di lana

Avvertenze

- **Non applicare su superfici gelate, in fase di disgelo o con possibilità di gelo nelle 24 ore successive
- **Non applicare su superfici surriscaldate, in presenza di forte vento o in pieno sole
- **Non applicare su supporti inconsistenti, friabili o polverosi, se non preventivamente consolidati
- **Proteggere le superfici trattate, per almeno 24 ore, da pioggia battente
- **Su svecchiature estese, per mascherare la linea di ripresa interrompere l'applicazione in corrispondenza di pluviali o giunti
- **Non applicare su superfici soggette ad umidità di risalita capillare
- **Non lasciare i secchi esposti al sole prima dell'applicazione
- **Lavare con acqua gli attrezzi impiegati, subito dopo l'uso

N.B. I valori su riportati si riferiscono a prove di laboratorio in ambiente condizionato e possono essere sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.