

SCHEMA TECNICA: ISOLANTE UNIVERSALE

Fissativo isolante a base acquosa.



DESCRIZIONE

ISOLANTE UNIVERSALE è un liquido trasparente composto da resine non filmogene, addensanti e antifermentativi. Penetra particolarmente in profondità del supporto di applicazione ed è molto resistente all'aggressione alcalina in ambiente urbano, rurale, marino ed industriale.

DATI TECNICI

- Peso specifico: 0,99 kg/l ca.
- Residuo secco t.p.: 32% ca.
- Resa: 5/10 mq/l variabile secondo l'assorbimento del fondo.

.IMPIEGO

ISOLANTE UNIVERSALE viene applicato come mano di preparazione del fondo e come isolante di pitture o intonaci nuovi e vecchi. Data la sua capacità di non formare alcuna pellicola è particolarmente indicato quando si vuole isolare mantenendo la traspirabilità del supporto.

.PREPARAZIONE DEL FONDO

Se il supporto presenta precedenti verniciature, se ne consiglia la normale preparazione tramite spazzolatura, raschiatura ed asportazione delle pitture non aderenti.

.APPLICAZIONE

Diluire 1 lt di ISOLANTE UNIVERSALE in 3 lt di acqua (variabile). Applicare un solo strato tramite pennello, rullo di lana o spruzzo airless. Il prodotto necessita di un tempo di essiccazione di circa 30 min. (a +25 °C e 65% UR) ed è consigliato procedere con la stesura della pittura non prima delle 6 ore.

.CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Conservare a temperature superiori a +5 °C ed inferiori a +30 °C. Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, ha durata di 2 anni. La stabilità del prodotto travasato ed eventualmente modificato non è garantita in nessun caso. Si consiglia sempre una prova preventiva.

.AVVERTENZE

- Arieggiare l'ambiente dove lo si applica.
- Applicare ad una temperatura superiore +5 °C ed inferiore a +35 °C.

.FORNITURA

- Tanica da 5lt, 10 lt e 20 lt.
- Tinte: Neutro.

