

GUAINA ELASTICA

GUAINA LIQUIDA ELASTOMERICA ESTERNO

Guaina liquida impermeabilizzante elastomerica, in dispersione acquosa. Idonea per impermeabilizzare terrazzi, sottotetti, manti di copertura. Il film è elastico e possiede pedonabilità occasionale ed un buon allungamento percentuale anche alle basse temperature. È dotato inoltre di buone resistenze meccaniche. Reticola con i raggi ultravioletti e non presenta appiccicosità superficiale.

Tipo di supporto:

intonaci cementizi, calcestruzzo, guaine impermeabilizzanti, pannelli prefabbricati, gres.

Preparazione:

tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura. In caso di pavimentazione occorre ripristinare le pendenze in quanto il ristagno di acqua per lungo tempo può nuocere alla tenuta del rivestimento. Applicare una mano di isolante tipo PLIOFLEX Decora (vedi scheda tecnica).



Confezioni: Lt. 15 Lt. 4

Colori disponibili:

BIANCO-ROSSO OX-GRIGIO

Composizione:

dispersione di pigmenti resistenti ai raggi ultravioletti in legante elastomerico acrilico, con aggiunta di biocidi a largo spettro, atti alla conservazione duratura del prodotto e alla prevenzione della formazione di alghe, funghi e muffe sulla parete.

Etichettatura:

In conformità al Regolamento CE 1272/2008 (CLP) il preparato viene etichettato come segue: Vedere scheda di sicurezza.

Tipologia rifiuti:

secchio vuoto: speciali
Secchio con residui: speciali.

Conservazione:

T°min: 5°C, T°max: 30° C.

Stabilità:

360 giorni nei contenitori originali.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della società.

APPLICAZIONE

PENNELLO, RULLO



DATI TECNICI:

Condizioni ambientali:	T°min: 5°C • T°max: 30° C • U.R.max: 65%
Essiccazione:	6-12 ore in base allo spessore
Diluizione:	PRONTO USO
Consumo:	Con una mano: 5-6 m ² /Litro secondo assorbimento del supporto
Aspetto:	OPACO
Massa volumica:	1,350 kg/L +/- 0,02
Residuo secco:	63% +/- 2
Spessore Minimo per impermeabilizzare:	2mm