



QUARTZ ELASTICO

RIVESTIMENTO ANTICAVILLATURA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

QUARTZ ELASTICO è un rivestimento elastico anticavillatura ad affetto opaco, per superfici esterne. Il prodotto è composto da resine stirolo-acriliche elastometriche in dispersione acquosa, che rendono il prodotto altamente elastico, idrorepellente, resistente alla luce, alle intemperie e agli agenti inquinanti. Le superfici trattate conservano ottima traspirazione e sono facilmente lavabili. L'elasticità di cui è dotato il prodotto rimane stabile nel tempo, anche se esposto a raggi U.V., o a cicli di gelo e disgelo. Idicato per la ristrutturazione di centri storici, ville, complessi residenziali e, in generale, per la protezione e il ripristino di tutte le superfici murali con problemi di screpolature o cavillature, con l'aggiunta dell'additivo antialga si previene alla formazione di muffe e alghe.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Peso specifico:	1,45-1,6 kg/l
Viscosità di fornitura:	Tixotropica
Colori:	Bianco-Basi tintometriche
Applicazione °C:	5-30°C umidità max 85%
Lavaggio attrezzi:	Acqua
Stoccaggio:	Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.
Confezioni:	0,750 lt-5lt-14lt

CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

DIRETTIVA 2004/42/CE-DL161/2006 Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazione di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Non applicare con temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5°C e superiori a 30°C.

DATI PRINCIPALI A 20°C E 70% di umidità relativa

STRUMENTI



RULLO



PENNELLO



SPRUZZO

DILUIZIONE
ACQUAESSICCAZIONE
FUORI POLVEREESSICCAZIONE
COMPLETARESA TEORICA
PER MANO

