

200 ELASTOPIT

Guaina impermeabilizzante

Versione 01.00

Data 19.01.2007

DESCRIZIONE: Guaina impermeabilizzante, monocomponente a base di gommo-resine sintetiche in dispersione acquosa che ad essiccazione avvenuta, realizza una guaina in opera altamente elastica e con ottima resistenza alla pioggia battente ed agli agenti atmosferici di ambienti industriali.

IMPIEGO: Come mano impermeabilizzante di nuove coperture e ripristino di vecchie impermeabilizzazioni deteriorate. Di facile applicazione aderisce su bitume, catrame, fogli catramati, guaine, eternit, calcestruzzo, mattoni, legno e metalli. Può essere applicato sia su supporti asciutti che leggermente umidi. Il prodotto indurito è perfettamente pedonabile per opere di manutenzione agli edifici.

APPLICAZIONE: Si applica facilmente a pennello, a rullo o a spruzzo (Airless).

DILUIZIONE: Prodotto pronto all'uso, solo a spruzzo eventualmente diluire con 5% di acqua.

ESSICCAZIONE: 1 ora fuori polvere a 20° C
4 ore secco al tatto a 20° C
24 ore indurimento totale a 20° C

VISCOSITÀ: Tixotropica.

PESO SPECIFICO: 1,200 / 1,250 kg/lit a seconda della tinta.

ALLUNGAMENTO A ROTTURA: 400%

RESIDUO SECCO: 83%

RESA: 1 kg/mq, da stendere in due passate con un intervallo di circa 24 ore.

STOCCAGGIO: Il prodotto confezionato teme il gelo, evitare il deposito in luoghi con temperatura inferiore a 10°C.

CERTIFICAZIONE: L'ELASTOPIT 200 si presta, avendone le caratteristiche, al trattamento superficiale delle coperture in ETERNIT, essendo in regola con le specifiche del D.L 257/92 e successivo D.M. del 06.09.94 riguardante "Metodi di bonifica delle superfici di cemento - amianto".

CONSIGLI UTILI: L'applicazione della guaina ELASTOPIT 200 è possibile anche su supporti umidi, purché non vi sia presenza di acqua stagnante.

1° giorno: perfetta pulizia del supporto sia nuovo che vecchio, eliminando materiali incoerenti e degradati. Applicazione del primo strato di ELASTOPIT.

2° giorno: applicazione del secondo strato di ELASTOPIT possibilmente non diluito. Non applicare in caso di imminente pioggia ed a temperature inf. a 10° C
Per la pulizia degli attrezzi, usare acqua normale.

**PIT
COLOR**

Rivestimenti Epossidici Prodotti Speciali Vernici isolanti

Via Pietro da Lissone 22/A 20851 LISSONE MB Italy Tel +39.039.482560

www.pitcolor.it email: info@pitcolor.it

Il nostro SERVIZIO TECNICO è a disposizione dei clienti e può fornire in qualsiasi momento una tempestiva assistenza in relazione ad applicazioni di carattere particolare ed a problemi specifici.