

COLORPROTECTIVE

DESCRIZIONE

Rivestimento protettivo di ultima generazione di natura poliuretanic idrosolubile ,idoneo alla protezione e l'impermeabilizzazione di isol-coibentazioni con schiume poliuretaniche o poliureiche in genere.

Rivestimento a spessore a base di resine stirol poliuretaniche in emulsione acquosa di altissimo pregio , particolarmente resistente all'usura meccanica e agli agenti atmosferici anche in ambienti marini.Applicabile anche su supporti in conglomerato bituminoso e cementizio. E' caratterizzato da una buona elasticità e un'ottima resistenza all'usura anti-drucciolo anche in condizioni di bagnato.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO

Aspetto:	liquido pigmentato medio viscoso
Peso Specifico:	1,7 ± 0,5 kg/dm ³
Residuo Secco:	68 ± 1 %

ESSICCAZIONE a 20°

In Superficie:	15 min
Al Tatto:	30 min

ATTREZZATURE

Applicare :Airless con ugello 4,21/4,23

Spatola gommata o Rullo

SUPPORTO PER L'APPLICAZIONE

Superfici pulite ed asciutte

DILUIZIONE

Diluire con acqua per un rapporto del 10-15% per applicazione ad Airless

5-10% per applicazione a spatola in gomma

20-30% per applicazione a rullo

CONSUMO

Il consumo è in funzione della porosità e regolarità della superficie da trattare. Comunque è stimato in circa 2 kg/m² .

COLORI DISPONIBILI

Rosso, Verde, Standard

Altri colori disponibili su richiesta (minimo 1000 kg)

Tutte le informazioni e i dati tecnici riportati nella presente scheda sono basate su prove affidabili ma non riferibili all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Quanto detto è puramente indicativo e non vincolante ai fini legali. L'utilizzatore dovrà sempre verificare l'idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico assumendosi ogni responsabilità relativa..... derivante dall'uso del prodotto stesso.