

## FINISH

Manto pedonabile e carrabile a base di quarzi selezionati e resine sintetiche, drenante, antisdrucchiolo e resistente all'usura.

## COLORI

Grigio, rosso, verde.

## UTILIZZO

Per lo strato pedonabile dei sistemi impermeabilizzanti e per la realizzazione dello strato antisdrucchiolo su massetti cementizi.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,6 kg/lt.
PH	8
Viscosità	40.000 mPas
Granulometria	Max 0,4 mm.

## SOTTOFONDI

Asfalto, massetti cementizi, guaine liquide impermeabilizzanti, marciapiedi etc..

## PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

Assicurarsi che il supporto non sia impregnato d'acqua e sottoposto a umidità di risalita, pulire accuratamente il fondo accertandosi che non vi siano residui oleosi, polvere e parti incoerenti, nel caso vi siano crepature provvedere alla loro sigillatura, nel caso di sottofondi assorbenti cementizi passare una mano di "Primer" diluito al 100%.

## APPLICAZIONE

Applicare con pennello, rullo, o spatola "Finish" diluito al 20% in più mani avendo cura tra una mano e l'altra di attendere l'essiccazione della precedente, fino al raggiungimento di un consumo di 2/3 kg/mq di prodotto integro.

E' sconsigliata l'applicazione con temperature sotto i 10 °C e con umidità relativa sopra il 60% o se si prevede pioggia entro le 24/h dall'applicazione. Accettarsi che la pendenza delle superfici sia tale da non provocare ristagni d'acqua.

## CONFEZIONI

Latte da 25 kg.

## RESA

Da 2 a 3 kg/mq.

## APPLICAZIONE PROFESSIONALE

Il Finish si presta ad applicazioni di tipo professionale per la realizzazione di coperture impermeabilizzanti e altamente pedonabili, realizzate con l'ausilio di due prodotti complementari: "Primer", "Elastogum" e di una rete in fibra di vetro o di fogli di TNT di poliestere termostabilizzato.

Il procedimento applicativo consta di una prima mano di Primer diluito con acqua sul quale viene applicata la rete (armatura), poi in più mani, l'Elastogum e quindi il Finish, che rende la superficie particolarmente robusta e notevolmente calpestabile.

Questo tipo di applicazione è di solito effettuata da ditte specializzate, per qualsiasi chiarimento in proposito il n/s ufficio tecnico è a completa disposizione della clientela.

NB. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica, sono basate sulle attuali n/s conoscenze. Non si assume alcuna responsabilità per l'uso di queste informazioni in considerazione delle diverse tecniche, tipologie e situazioni applicative, non sottoponibili ad un n/s controllo diretto. Consigliamo quindi di eseguire prove in loco e di consultare il n/s ufficio tecnico.