

# COLOR IMPERMELASTIC

GUAINA LIQUIDA ELASTICA CALPESTABILE COLORATA

## CARATTERISTICHE ED IMPIEGHI

Impermeabilizzante liquido colorato in emulsione acquosa ad elevata caplestabilità, elasticità e rapida essiccazione, a base di resine stiroloacriliche e a plastificazione interna che viene utilizzata per impermeabilizzare qualsiasi tipo di superficie calpestabile e non, come superfici cementizie in genere, viadotti, membrane bituminose deteriorate, lamiere, intonaci, e muri controterra

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Aspetto :	pasta pigmentata viscosa
Peso specifico :	1,46 ± 0,01 kg/dm <sup>3</sup>
Residuo secco:	64 ± 1 %
Viscosità a 23°C:	13000 ± 2000 cps

## ESSICCAZIONE A 23 °C E 50% UR

In superficie:	30 min
Al tatto:	1 ora
Apparente completo:	2 ora
Tempi di ripresa:	5 ore

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO ESSICCATO

Carico alla rottura :	120 ± 1N/cm <sup>2</sup>
Allungamento alla rottura :	> 750 %
Resistenza all'abrasione:	0,2 gr (perdita in peso)

## ATTREZZATURE

Applicare a pennello , rullo o spruzzo (airless)

## SUPPORTO PER L'APPLICAZIONE

Superfici pulite e asciutte . Si consiglia di astenersi dall'applicazione in condizioni o previsioni di pioggia o con temperature di -5°C

## DILUIZIONE

Pronto all'uso

## CONSUMO

Il consumo è in funzione della porosità e regolarità della superficie da trattare.  
E' stimato in circa 2 kg /m<sup>2</sup>

## INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione:	dai 5 - 40 °C
Stabilità nelle confezioni originali:	12 mesi
Confezionamento :	latte da 5 kg – 20 kg

## COLORI DISPONIBILI

Rosso , Verde ed altri colori a richiesta (per ordine minimodi 1000 kg)

## INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE NORMATIVA CEE

D.M. 28/01/92

D.Lvo 3/2/1997 n°52

D.Lvo 16/7/1978 n°285 e successivi aggiornamenti.

Classificazione ed Etichettatura :

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi aggiornamenti.

*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.*