



Cod. 03.03/00

GUM2000

FIBRORINFORZATA

GUAINA LIQUIDA FIBRATA PEDONABILE E CARRABILE

SCHEMA TECNICA

Gum2000 Fibrorinforzata è una guaina liquida impermeabilizzante fibrata altamente elastica, dotata di fibre da 6 a 10mm, in base stirolo acrilica in emulsione acquosa. Applicata in più mani su una superficie, realizza un manto pedonabile e carrabile con ottime qualità di tenuta all'acqua ed agli agenti di invecchiamento, è idonea ad essere applicata su superfici sia orizzontali che verticali. Resiste ottimamente ai raggi UV e agli scolorimenti dati dal tempo, può essere lasciata a vista.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità Brookfield	cps	3000 +/- 200 Gr 7 20°C
Peso specifico	Kg/lit	1.32 +/- 0.05
Residuo secco	%	68 +/-2
Resa teorica	Mq/Lt	3 - 4 ad una mano
Aspetto del film	Gloss	Opaco
Essiccazione fuori polvere	Minuti	30

Essiccazione al tatto	Ore	1
Diluyente		Acqua
Imballi fustini in plastica	Lt	4 / 14
Applicazione		Pennello, rullo, airless
IDONEITA' DEL FONDO		
Colori disponibili		Grigio-Bianco-Nero-Rosso- Trasparente

Rivagum Fr. è ideale per impermeabilizzare terrazze, massetti in cemento, rifacimento di guaine bituminose, calcestruzzo, balconi, terrazze, piastrelle opportunamente trattate, vasche di raccolta acqua, legno ecc.

PREPARAZIONE DEL FONDO

La superficie da impermeabilizzare deve essere asciutta e pulita esente da corpi estranei, vedi: polvere, muschio, parti in via di distacco, eventuali fessure vanno eliminate applicando a spatola il prodotto.

Rappezzi eseguiti con intonaco cementizio, stagionati almeno da 28 giorni.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Il supporto deve risultare regolarmente maturo, essere strutturalmente stabile ed esente da sporcizia, efflorescenze, umidità, oli, grassi ecc. Vanno rimossi inoltre, con adeguati macchinari, ogni traccia di precedenti rivestimenti, e materiali in via di distacco che possano compromettere l'adesione del prodotto. Consigliamo di trattare il supporto con il seguente ciclo: su superfici vecchie applicare una prima mano diluita al 50% di Gum2000 Fibrorinforzata, successivamente trattare la superficie con il prodotto Talquale ed infine rifinire con Gum2000 Fibrorinforzata di diverso colore.

CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto in contenitore ben chiuso, in luogo protetto lontano da sbalzi di temperatura, evitare il gelo (temperatura minima 5° C). Evitare l'applicazione con rischio di pioggia, gelo o in caso di temperature troppo elevate.