



Cod. 04.03/00

ACRIBIT

PROTETTIVO PER MEMBRANE BITUMINOSE

SCHEMA TECNICA

ACRIBIT è un protettivo colorato monocomponente per membrane bituminose, studiato per garantire un particolare potere coprente ed un'ottima adesione al supporto. È resistente alle piogge acide, agli agenti atmosferici, ed ai raggi UV. Buona resistenza alla pedonabilità dopo l'asciugatura. Idoneo anche per supporti cementizi e intonaci. Le sue caratteristiche di flessibilità permettono di assorbire eventuali microlesioni del supporto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità Brookfield	cps	3000 +/- 200 G7 20°C
Peso specifico	Kg/lt	1.5 +/- 0.05
Residuo secco	%	68 +/-0.5
Resa teorica	Mq/l	3 - 6
Essiccazione al tatto	Minuti	30-40
Essiccazione in profondità	Ore	3 - 4
Sovrapplicazione	Ore	6 - 7
Diluyente		Acqua
Imballi fustini in plastica	Kg	5 / 20

Colori disponibili

Bianco 050 - Grigio 740 - Rosso
021 - Verde 611

PREPARAZIONE DEL FONDO

La superficie su cui applicare deve essere asciutta e pulita esente da corpi estranei nonché polvere.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

ACRIBIT si applica facilmente a due mani a rullo o a pennello su superfici già rivestite con guaina bituminosa previa diluizione al 30% PP.V.

CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto in contenitore ben chiuso, in luogo protetto lontano da sbalzi di temperatura, evitare il gelo (temperatura minima 5° C.).