

TORINO

RIVESTIMENTO IN GUAINA FLUIDA ALL'ACQUA DI BUONA ELASTICITÀ , IMPERMEABILE E RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI , CALPESTABILE , INDICATO PER LA PROTEZIONE DI TETTI O COPERTURE CIVILI ED INDUSTRIALI

Colore	Bianco-cotto- verde-grigio
Confezione	-2,5-14 Lt
Caratteristiche del prodotto	
Composizione	A base di resine stirolo acriliche plastificate in dispersione acquosa e pigmenti selezionati
Peso specifico medio	1,45-1.50 Kg/l
Aspetto del film	serico
Resa pratica	6-8 mq/l per mano a secondo dell'assorbimento del supporto e dello spessore
Riempimento	ottimo
conservazione	In confezioni ben chiuse lontano dal gelo
essiccazione	A 20°c e 60% U.R. AL TATTO : 4 ORE SOPRAVERNICIABILITA' 24 ORE
condizioni di applicazione	Temperatura 10-35°C umidità 70% max evitare pioggia o gelo nelle prime 24 ore
Caratteristiche principali	-impermeabile all'acqua -buona elasticità -resistente agli agenti atmosferici(acqua piovana-raggi uv e gas inquinanti -ottima calpestabilità
Modo d'impiego	
Impiego	Adatto per proteggere i tetti o coperture in cemento , fibrocemento ,guaine bituminose e lamiera zincata
Applicazione	A pennello , rullo , spruzzo

Pulizia degli attrezzi	Con acqua appena dopo l'uso
diluizione	1 mano 10% in volume con acqua 2 mano 5% in volume con acqua

Sistemi di applicazione

-Spazzolare per rimuovere incoerenze , polvere, efflorescenze per supporti in cemento , fibrocemento e guaine bituminose, applicare una mano di PLIOFIX diluito al 100% in volume con solvente sintetico, nel caso di superfici metalliche o lamiera zincata con presenza di ruggine , applicare preventivamente due mani di antiruggine ,quindi procedere con tre mani di TORINO attendendo almeno 24 ore tra una mano e l'altra

N..B. IN CASO DI GUAINA BITUMINOSE O CATRAME APPENA APPLICATO ATTENDERE ALMENO 1 MESE PRIMA DELL'APPLICAZIONE DI TORINO.NEL CASO NON SI SIA VERIFICATO NESSUN EVENTO PIOVOSO LAVARE LA SUPERFICIE CON ACQUA E LASCIARE ASCIUGARE PERFETTAMENTE.EVITARE I RISTAGNI DI ACQUA

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA