

FIBROGUM FLEXORAPID
IMPERMEABILIZZANTE BITUMINOSO FIBRORINFORZATO

CARATTERISTICHE

Rapido a solvente usato come intermedio, a matrice ruvida, per svolgere un'azione di ponte di collegamento tra la membrana bituminosa (di vecchia o recente posa) e l'applicazione della guaina liquida o della finitura protettiva. La presenza di solvente promuove l'adesione alla preesistente membrana bituminosa e riduce i tempi di essiccazione rispetto ai tradizionali prodotti all'acqua, consentendo, al tempo stesso, applicazioni temporanee di emergenza anche a bassa temperatura o con previsione di pioggia. Il contenuto di filler a granulometria differenziata favorisce la "gripping ability" necessaria, cioè la capacità di presa per l'applicazione dei successivi strati di guaina liquida (consigliati), mentre la presenza di fibre di rinforzo contribuisce a favorire la continuità del supporto ad aumentarne la resistenza alla trazione ed alla compressione.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Asportare parti incoerenti e polverose.

APPLICAZIONE

Due mani incrociate a distanza di almeno 7-8 ore.

FINITURA

Sovrapplicare una mano di Fibrofum Flex ed una di Fibrogum, lasciando così una superficie piuttosto liscia.







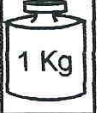



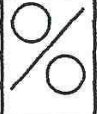








AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità né su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Mescolare prima dell'uso.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicare due mani incrociate di pittura bituminosa fibrorinforzata a solvente per uno spessore di ca. 60 µ e far seguire, appena possibile, da una o due mani di guaina liquida impermeabilizzante.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70% DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/kg.		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
2±5		DSU		DSU		0-10%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
viscoso		5-6 ore		1,350±0,050		0-10%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in peso		Applicazione a spatola	
nero		24-36 ore		72±5%		0%	
Esterni/interni		Secco in profondità		Viscosità		- Applicazione a spruzzo d'aria - Ø ugelli pressione	
si/no		7 giorni		F/8 35"±5		no	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		Confezioni:	
24 mesi		12 ore		22°C		5-20 kg.	

Poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

