



PRODOTTO	Dermastik BS
MISSIONE	Adesivo bituminoso a base solvente per l'incollaggio a freddo di guaine bituminose
CARATTERISTICHE	<p>Dermastik BS è un adesivo bituminoso a base solvente di colore nero. Si presenta come una pasta facilmente lavorabile da stendere in modo uniforme sul piano di posa in orizzontale (pendenza max 10%) per l'incollaggio a freddo di membrane prefabbricate in bitume polimero. Lo strato di collante, uniformemente applicato esercita anche un ulteriore strato di tenuta e di sigillatura per sottofondi che possono presentare imperfezioni o microfessurazioni.</p> <p>Dermastik BS viene utilizzato per l'incollaggio sia su vecchie membrane che nell'impermeabilizzazione ex nuovo di superfici costituite da calcestruzzo o legno in alternativa dell'incollaggio tradizionale a fiamma. E' consigliato ove sia vietato o sconsigliato l'uso di fiamme libere e nei casi di applicazione di membrane su supporti combustibili tipo tetti in legno ecc.</p>
ASPETTO	Pasta viscosa di colore nero

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO LIQUIDO

CARATTERISTICA	VALORE	TOLLERANZA	U.M.
Peso Specifico	1,33	± 0,05	Kg/dm ³
Residuo secco in massa	84	± 5	%
Viscosità Brookfield (girante n.5, vel. N.5)	40000	± 8000	cPs
Punto di infiammabilità a vaso chiuso	> 40		° C

INDICAZIONI DI POSA

ATTREZZATURE	DILUIZIONE	TIPO DI DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI
Spatola dentata	Pronto all'uso		DIL S1

MODALITA' DI APPLICAZIONE	<p>Le superfici da trattare devono essere pulite, asciutte e prive di oli e parti incoerenti o altro che possa compromettere l'adesione del collante. Il prodotto è pronto all'uso e va steso sul supporto con apposita spatola dentata. Si consiglia l'applicazione a temperatura del supporto superiore ai +10° C. Nel caso di temperature inferiori è possibile applicare Dermastik BS previo preriscaldamento del prodotto.</p> <p>In funzione delle condizioni ambientali e del supporto, si consiglia di attendere tra 10 e 20 minuti prima di posare la membrana (il tempo di attesa sarà inferiore in presenza di temperature elevate e supporti molto assorbenti). Il consumo del collante Dermastik BS è indicativamente 1 kg per metro quadro ma la quantità corretta sarà in funzione al tipo e alla rugosità del supporto.</p> <p>Dopo l'incollaggio delle membrane è possibile completare la sigillatura delle sovrapposizioni con apparecchiatura ad aria calda Leister o, qualora si rendesse necessario con fiamma, ove possibile.</p>
----------------------------------	---



SOTTOFONDO	Il sottofondo deve essere adeguatamente pulito eliminando ogni traccia di sporco, grasso e parti non coerenti, ripristinando, se necessario, rugosità eccessive e pendenze minime necessarie a garantire il deflusso delle acque meteoriche.	
CONSUMO	Circa 1 Kg/mq. I consumi possono variare in funzione della rugosità del sottofondo.	
INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE	Temperatura dell'ambiente MIN 10°C – MAX 40 °C Umidità relativa dell'ambiente MAX 90% Temperatura del supporto MIN 10°C – MAX 50°C	
ESSICCAZIONE A 23° C E 50 %& U.R.	Effetto adesivo: immediato Presenza completa: alcuni giorni in dipendenza della temperatura I tempi indicati si riferiscono a condizioni standard di laboratorio. I tempi di essiccazione sono fortemente influenzati dalle condizioni meteorologiche; alte temperature e soleggiamenti diretti accelerano l'essiccazione; ombre, basse temperature, elevata umidità rallentano l'essiccazione. In periodi invernali concentrare la posa nelle ore centrali e più calde della giornata. Verificare sempre l'avvenuta essiccazione dello strato precedente prima di procedere con una nuova applicazione	
INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORI DISPONIBILI Nero	CONFEZIONAMENTO 20 Kg
INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE MIN 5° C – MAX 40° C	STABILITA' NELLE CONFEZIONI ORIGINALI 24 mesi
NORME DI SICUREZZA	Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima di usare il prodotto.	