

BITFOAM 70

Bitume ideato per il processo di schiumatura, per la realizzazione di strati di base riciclati a freddo.

Caratteristica essenziale	Unità di misura	Norme di riferimento	Valore di riferimento *
Consistenza alle temperature intermedie di esercizio: Penetrazione a 25 °C	0,1 mm	UNI EN 1426	70 - 100
Consistenza alle temperature elevate di esercizio: Punto di rammollimento	°C	UNI EN 1427	43 - 51
Punto di rottura Fraass	°C	UNI EN 12593	≤ -10
Durabilità: resistenza all'invecchiamento RTFOT	Penetrazione residua	UNI EN 12607-1	≥ 46
	Incremento del punto di rammollimento		≤ 9
	Variazione di massa		≤ 0,8
Infiammabilità	°C	EN ISO 2592	≥ 230

Utilizzo e raccomandazioni:

Indicazioni	Temperatura (°C)
Temperatura di stoccaggio	150
Temperatura di lavorazione	160 - 180

Le informazioni qui contenute sono al meglio delle nostre conoscenze ma poiché le circostanze e le condizioni in cui possono essere usate non sono sotto il nostro controllo, non accettiamo alcuna responsabilità per perdite o danni, comunque verificatisi, che risultino direttamente o indirettamente dall'uso di tali informazioni, né offriamo alcuna garanzia per violazione di brevetti. La Bitem srl si riserva il diritto di cambiare le formulazioni e le specifiche in qualsiasi momento, senza dover dare preavviso.