

KARTA TECHNICZNA

SAMOPRZYLEPNY DOLNY PAS ASFALTOWY BAU S-TEC KSA DUO

Samoprzylepna dolna warstwa hydroizolacyjna na zimno z asfaltu modyfikowanego elastomerem o zmiennej przyczepności spoin: wiązanie na zimno w obszarze spoin i na powierzchni lub wiązanie na zimno na powierzchni i spawanie (topienie) spoin podłużnych i poprzecznych. Wymagany rodzaj spoiny można określić na miejscu i w każdej chwili zmienić.

Pas asfaltu modyfikowanego elastomerem, samoprzylepny na zimno o zmiennym sposobie łączenia.



1 szt rolka = 7,5 m²

Parametry techniczne

Obróbka	wiązanie na zimno, topienie (w spoinach)
Warstwa wierzchnia	folia palna
Warstwa spodnia	folia odrywalna (po nią znajduje się masa samoprzylepna na zimno)
Rodzaj wkładki nośnej	siatka z włókna szklanego z włókniną szklaną
Elastyczność w niskich temperaturach, strona górna	≤ -25 °C
Elastyczność w niskich temperaturach, strona dolna	≤ -30 °C
Odporność na podwyższoną temperaturę	≥ +100 °C

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY	BAUDER	Scan code for 3D model	QR													
								ZN. MAT	WYM. PÓŁT.	POM. URZ.	SPORZ.	SPRAW.	TECHNOL.	TECHNOL.	NAZWA	K.O.	MASA kg	SKALA	Norma STN	NR KL.

Utworzone: 19.04.2026 23:02:19

Zmiany techniczne zastrzeżone