

KARTA TECHNICZNA

Taśma piankowa UNIPES-67 1x9mm 10mb/An 1.1A.A01 DAFA

OBASZAR ZASTOSOWANIA

Podklejanie stalowych profili w systemach suchej zabudowy; Uszczelnianie styków płyt warstwowych, kołnierzy kanałów wentylacyjnych; Uszczelnienia podszybowe; Dylatacje w podłogach i ścianach; Izolacja zaworów, kształtek oraz łączników otulin; Uszczelnianie membran i folii na kontrłatach.

OPIS PRODUKTU

Powszechnie taśmy UNIPES stosowane są w budownictwie, wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba izolacji, dylatacji lub uszczelnienia elementów konstrukcji. Taśma samoprzylepna UNIPES produkowana jest z sieciowanej pianki polietylenowej o strukturze zamkniętych komórek. Powierzchnia klejona powinna być wolna od tłuszczu i kurzu. Taśmy UNIPES nie posiadają aprobaty.

DANE TECHNICZNE

Szerokość:	9mm
Długość:	10m
Grubość:	1mm