

## KARTA TECHNICZNA

### Taśma piankowa UNIPES-67 1x15mm 20mb/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

|                   |      |
|-------------------|------|
| <b>Szerokość:</b> | 15mm |
| <b>Długość:</b>   | 20m  |
| <b>Grubość:</b>   | 1mm  |