

KARTA TECHNICZNA

Taśma piankowa PES-25 3x50mm/30mb/An 1.1A.H01 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 PES stosowane są w budownictwie, wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba izolacji, dylatacji lub uszczelnienia elementów konstrukcji. Taśma samoprzylepna PES produkowana jest z sieciowanej pianki polietylenowej o strukturze zamkniętych komórek. Powierzchnia klejona powinna być wolna od tłuszczu i kurzu.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--------------------|
| Szerokość: | 50mm |
| Długość: | 30m |
| Grubość: | 3mm |
| Zalecana temperatura stosowania: | od -80°C do +100°C |
| Zalecana temperatura aplikacji: | od +5°C do +40°C |