

Spis treści:

	Przedmowa do polskiego opracowania	5
1.	Informacje ogólne	6
2.	Techniki uszczelniania połączeń	7
3.	Taśmy uszczelniające	7
3.1.	Materiał	7
3.2.	Formy dostawy	8
3.3.	Właściwości taśm uszczelniających	8
3.4.	Wskazówki konstrukcyjno-montażowe	9
4.	Uszczelki profilowe	9
5.	Uszczelniacze	9
5.1.	Informacje ogólne	9
5.2.	Rodzaje uszczelniaczy	10
5.2.1.	Uszczelniacze silikonowe alkaliczne	10
5.2.2.	Uszczelniacze akrylowe dyspersyjne	10
5.2.3.	Uszczelniacze akrylowe rozpuszczalnikowe	10
5.2.4.	Uszczelniacze bitumiczne	10
5.2.5.	Pianki poliuretanowe	10
6.	Propozycje rozwiązań konstrukcyjnych	10
7.	Wykaz literatury	12
8.	Typy taśm uszczelniających stosowane w lekkiej obudowie konstrukcji stalowych	13
9.	Detale połączeń konstrukcji dachów z płytami warstwowymi	15
10.	Detale połączeń konstrukcji ścian z płytami warstwowymi	51
11.	Detale połączeń konstrukcji ścian z profilami kasetonowymi	95

Wymagania, zalecenia i szkice niniejszych wytycznych stanowią odzwierciedlenie najnowszych osiągnięć techniki. Mają one stanowić bodziec do fachowego wykonawstwa w codziennych zastosowaniach. W szczególnych przypadkach mogą być konieczne działania bardziej zaawansowane lub bardziej ograniczone. Stosowanie się do niniejszych wytycznych nie zwalnia użytkownika z odpowiedzialności za własne działania. Według dotychczasowych danych ich przestrzeganie zapewnia jednak rzetelne wykonanie techniczne. Jakiegokolwiek roszczenia dochodzone przed sądem w stosunku do DAFA z tytułu stosowania niniejszej publikacji są wykluczone.