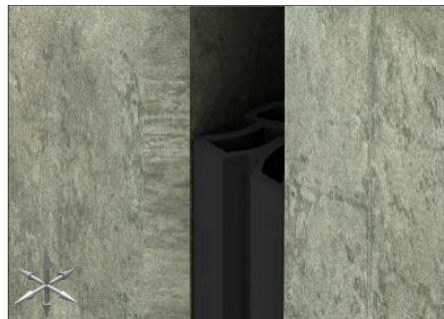


## KARTA TECHNICZNA

### PROFIL DYLATACYJNY ŚCIENNY DEFLEX 21/N



#### OPIS PRODUKTU

Profil wykonany jest z trwale plastycznego materiału Nitriflex. Specjalnie wyprofilowane powierzchnie boczne zapewniają właściwe osadzenie w szczelinie dylatacyjnej, co zabezpiecza dylatację przed przenikaniem wilgoci. Wielokomorowa budowa profilu podwyższa parametry termiczne i akustyczne przestrzeni szczeliny dylatacyjnej.

#### ZASTOSOWANIE

Profil 21/N przeznaczony jest do wykańczania szczelin dylatacyjnych w ścianach i elewacjach budynków wykonanych zarówno z betonu monolitycznego, jak i z elementów prefabrykowanych. Profil może być stosowany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

#### DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Katalog Produktów
- Atest higieniczny PZH

#### SPOSÓB MONTAŻU

Duża elastyczność oraz sprężystość profilu umożliwia łatwy i szybki montaż. Profil 21/N należy osadzać w szczelinie dylatacyjnej mającej szfrowane krawędzie. Łączenie profilu wykonuje się doczołowo na styk lub poprzez zgrzewanie.

#### PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

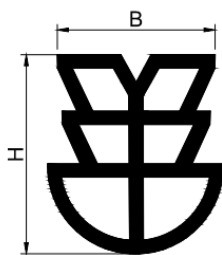
Profile dylatacyjne są przechowywane i transportowane w drewnianych skrzyniach.

#### UWAGI

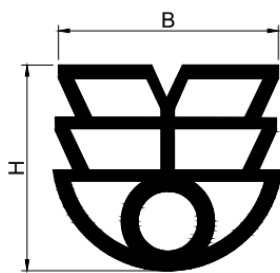
Przy montażu należy przestrzegać BHP na budowie oraz wytycznych producenta.

## DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

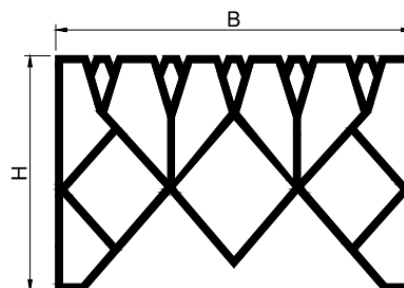
	21/N-008	21/N-010	21/N-015	21/N-020	21/N-030	21/N-040	21/N-045	21/N-050	21/N-100
Nominalna szerokość szczeliny dylatacyjnej Fb[mm]	8	10	15	20	30	40	45	50	100
Całkowita szerokość profilu dylatacyjnego B[mm]	16	18	25	34	42	63	73	83	120
Widoczna szerokość profilu po montażu S[mm]	8	10	15	20	30	40	45	50	100
Wysokość profilu H[mm]	20	20	25	35	40	60	65	70	80
Kompensacja ruchu szczeliny dylatacyjnej W[mm]	3(+2/-1)	5(+3/-2)	5(+3/-2)	5(+3/-2)	5(+3/-2)	7(+4/-3)	7(+4/-3)	9(+5/-4)	60(+10/-50)
Kolor	Czarny, szary								
Materiał	Nitriflex- materiał trwale elastyczny odporny m.in. na oleje, masy bitumiczne, utlenianie, kwasy, promieniowanie UV, starzenie i sole drogowe, opady atmosferyczne i różnice temperatur (od -30 do +60°C)								
Długość standardowa L[m]	50			25				3	



21/N-008  
21/N-010  
21/N-015  
21/N-020  
21/N-030



21/N-040  
21/N-045  
21/N-050



21/N-100

Niniejsza karta katalogowa została opracowana przez firmę FORBUILD SA i pozostaje własnością firmy. 2020.06.04/130  
Przedruk, kopiowanie oraz udostępnianie karty katalogowej w całości bądź części osobom do których nie jest kierowana, bez pisemnej zgody  
firmy FORBUILD SA są zabronione.  
Podstawa prawna –Dz. U. Nr 24/1994 poz. 83 z późniejszymi zmianami. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych.