



## ORYGINALNE AKCESORIA MONTAŻOWE *nida*

### Element do mocowania NIDA EL 60

*Gwarancja bezpieczeństwa*

#### Zastosowanie

Element do mocowania **NIDA EL 60** to wzmocniony uchwyt służący do montażu na profilach **NIDA CD 60** okładzin ściennych i sufitowych oraz zabudowy poddasza, a w szczególności okładzin ścianek kolankowych. Pozwala na zamontowanie konstrukcji na odległości od lica konstrukcji 40, 70 lub 100 mm z tolerancją  $\pm 5$  mm. Element posiada bardzo dużą wytrzymałość konstrukcyjną.

Akcesoria montażowe **NIDA** mogą być stosowane w systemach z odpornością ogniową.

#### Bezpieczeństwo stosowania

Nasze akcesoria montażowe oznakowane są wyraźnym przetłoczeniem cechownika **NIDA**. Dzięki temu w łatwy sposób można je zidentyfikować – uzyskując tym samym pewność, że zastosowany system suchej zabudowy **NIDA** jest kompletny, a dzięki temu – bezpieczny.

Akcesoria montażowe **NIDA** gwarantują pełną kompatybilność pracy w systemach suchej zabudowy **NIDA**. W celu doboru optymalnych parametrów konkretnego

rozwiązania, oferujemy pełne doradztwo techniczne na każdym etapie procesu budowlanego – począwszy od projektu aż do finalnego rozwiązania.

Akcesoria montażowe **NIDA** poddajemy wymagającym testom w Instytucie Techniki Budowlanej. Wynikiem tego skomplikowanego procesu jest powstanie 14-stu opinii technicznych (wykaz opinii znajduje się w Katalogu Rozwiązań Systemowych **NIDA**). Prowadzimy również wieloetapową zakładową kontrolę jakości. To gwarancja najwyższego bezpieczeństwa stosowania.

#### Montaż

Montaż elementu do mocowania **EL 60** do podłoża masywnego odbywa się za pomocą dybla metalowego **NIDA**. Łączenie elementu **EL 60** z profilem **NIDA CD 60** odbywa się przy pomocy czterech wkrętów do blachy 2 mm 3,5x9,5/11.

#### Transport i magazynowanie

Akcesoria montażowe **NIDA** transportujemy oraz składowy na suchym, płaskim podłożu (na paletach lub regałach magazynowych). Takie składowanie zapobiega powstawaniu uszkodzeń (deformacji lub korozji). Akcesoria montażowe **NIDA** należy

chronić przed wpływem wilgoci i czynników atmosferycznych. Składowanie i montaż należy przeprowadzać w pomieszczeniach zamkniętych w temperaturze  $\geq +5^{\circ}\text{C}$ . Ocynkowane akcesoria stalowe **NIDA** należy przechowywać w środowisku o kategorii korozyjności atmosfery nie większej niż C2 według PN-EN 12500:2002. Elementy powinny być rozmieszczone tak, by nie były narażone na uszkodzenia mechaniczne. Składować elementy należy na podkładkach, na wysokości co najmniej 30 cm od poziomu terenu.



## Dane techniczne

Norma	PN-EN 14195:2015		
Rodzaj blachy	DX51D+Z		
Klasa reakcji na ogień	A1		
Wymiary:	NIDA EL 60/40	NIDA EL 60/70	NIDA EL 60/100
Długość	34,5 mm	67 mm	97 mm
Szerokość	60 mm	60 mm	60 mm
Grubość nominalna blachy w mm	1 mm ±0,06		
Ocynk w g/m <sup>2</sup> wg PN-EN 10346	Z100 = 7µm (± 2µm)		
Kategoria korozyjności wg PN EN 12944	C1, C2		
Średnie obciążenie niszczące F <sub>v</sub> [kN]	3,11		
Obciążenie dopuszczalne (obliczeniowe) F <sub>v</sub> <sup>5%</sup> [kN]	1,06		

## Atesty i certyfikaty

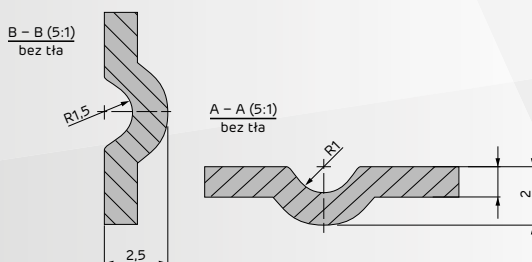
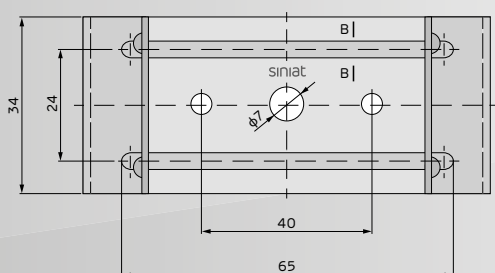
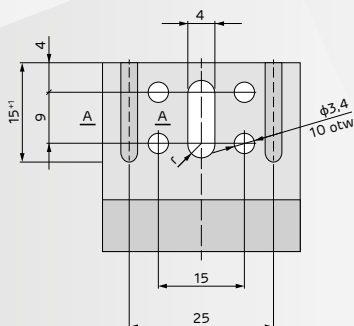
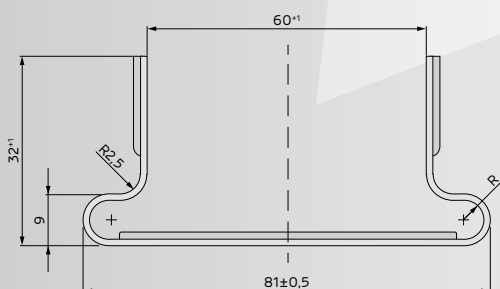
Dokumentacja związana	PN-EN 14195:2015
Deklaracja właściwości użytkowych (DoP)	✓
Karta techniczna	✓
Markowanie produktu CE	✓
Blacha DX51D w I gatunku	✓

Siniat Sp. z o.o. gwarantuje bezpieczeństwo użytkowania systemowych Elementów do mocowania **NIDA EL 60** pod warunkiem zastosowania zgodnie z odpowiednimi dokumentami ITB w szczególności w zakresie rozstawów elementów konstrukcyjnych:

- Klasyfikacja ogniowa ITB nr 1060/13/R54 NP,
- Opinia techniczna ITB nr 1060/12/R14NK,
- Klasyfikacja ogniowa ITB nr LBO-302-K/12,
- Klasyfikacja ogniowa ITB nr 1060/11/R32NP.

W celu uzyskania dokładnych wytycznych technicznych skonsultuj się z Doradcą Technicznym – mapa doradców na [www.siniat.pl/kontakt](http://www.siniat.pl/kontakt)

Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi zaleceniami oraz zasadami sztuki budowlanej.



# siniat

Originalne akcesoria montażowe Siniat posiadają cechownik po którym łatwo je zidentyfikujesz.

SINIAT Sp. z o.o.  
ul. Przecławska 8  
03-879 Warszawa  
[www.siniat.pl](http://www.siniat.pl)

Data wydania:  
listopad 2016