




Systemy specjalne

Ambicją marki Siniat jest profesjonalna pomoc na każdym etapie prac remontowo-budowlanych, również w przypadku realizacji obiektów o specyficznej charakterystyce. Z myślą o najbardziej wymagających inwestycjach przygotowaliśmy kompleksowe systemy produktów, spełniające najwyższe normy w zakresie odporności ogniowej, odporności na działanie wilgoci czy odporności na uderzenia. Dzięki temu możesz korzystać z gotowych, przetestowanych w praktyce rozwiązań dostosowanych do konkretnych potrzeb i sytuacji.

 siniat

 siniat
Bringing the way we build home

nida
SYSTEMY SUCHEJ
ZABUDOWY
Katalog rozwiązań

 **siniat**

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY
NIDA



Systemy specjalne

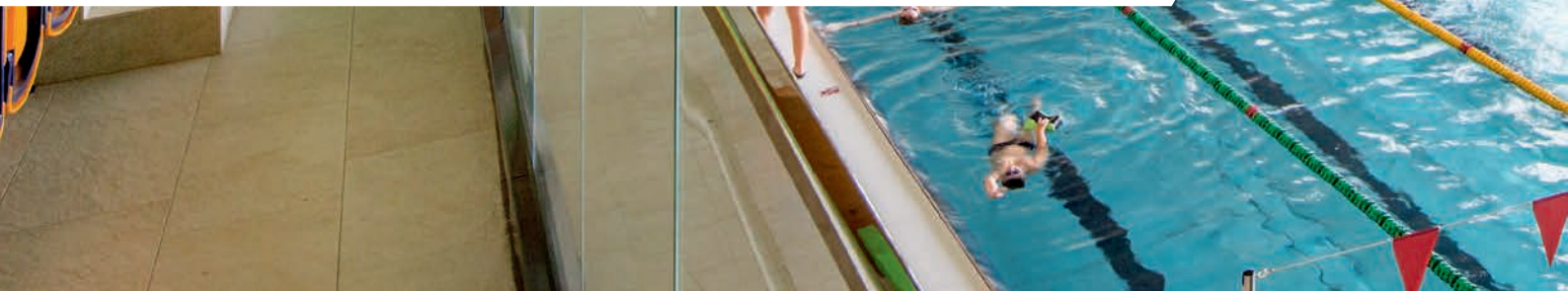
Ambicją marki Siniat jest profesjonalna pomoc na każdym etapie prac remontowo-budowlanych, również w przypadku realizacji obiektów o specyficznej charakterystyce. Z myślą o najbardziej wymagających inwestycjach przygotowaliśmy kompleksowe systemy produktów, spełniające najwyższe normy w zakresie odporności ogniowej, odporności na działanie wilgoci czy odporności na uderzenia. Dzięki temu możesz korzystać z gotowych, przetestowanych w praktyce rozwiązań dostosowanych do konkretnych potrzeb i sytuacji.



nida Hydro

Innowacyjny system do stosowania
w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych

Realizacja: Tarnowskie Termy, Tarnowo Podgórne





SYSTEMY
SPECJALNE

PŁYTA

Nida Hydro 1) 2)

(TYP GMFH1I)



Budownictwo szkieletowe



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Odporność na uderzenia



Wodoodporność



Odporność na działanie wilgoci



Odporność ogniowa

- ▶ Supertechniczna, specjalistyczna płyta gipsowa z włóknami przeznaczona do zabezpieczenia środowisk, w których wymagana jest odporność na działanie wody i pleśni.
- ▶ Posiada powłokę zewnętrzną w kolorze pomarańczowym, wykonaną z materiału na bazie włókna szklanego.
- ▶ Rdzeń płyty został wzbogacony środkami eliminującymi powstawanie pleśni.
- ▶ Charakteryzuje się zwiększonymi parametrami mechanicznymi, wyjątkową odpornością na działanie wody (nasiąkliwość poniżej 3%) oraz zabezpieczeniem przed powstawaniem pleśni przy jednoczesnym zachowaniu właściwości i zalet standardowej płyty gipsowo-kartonowej (łatwość cięcia, montażu i transportu).
- ▶ Bez problemu można stosować ją jako suchą zabudowę w pomieszczeniach długookresowo mokrych i wilgotnych, takich jak np. baseny, sauny.
- ▶ Stosuje się ją również jako podkład pod glazurę w kuchni i łazience oraz jako okładzinę ścian i sufitów w pomieszczeniach wilgotnych, takich jak: pomieszczenia sanitarne, restauracje, garaże czy piwnice.
- ▶ Posiada większą wytrzymałość w przypadku mocowania na niej obciążen (szafki, lustra, obrazy).
- ▶ Dzięki swoim wysokim parametrom, Nida Hydro jest pierwszą płytą, którą można stosować na zewnątrz budynku jako podbitkę dachową, sufit podwieszany czy warstwę elewacji zewnętrznej.
- ▶ Została stworzona jako alternatywa dla płyt cementowych, posiadając jednocześnie zalety standardowej płyty gipsowej (jak np. łatwość przenoszenia, cięcia).
- ▶ Płyta posiada zwiększoną odporność na uderzenia – oznaczenie „I” (wg EN15283-1).
- ▶ Jest częścią systemu Nida Hydro, w skład którego wchodzi masy szpachlowe oraz profile i akcesoria w klasie korozyjności C3 i C5 (w tym istnieje również możliwość dostarczenia kłap rewizyjnych Nida Hydro na specjalne zamówienie).
- ▶ Wykonawcy doceniają jej lekkość, łatwość obróbki i montażu.
- ▶ Zastosowanie: wewnętrzne i zewnętrzne.

Symbol	EAN	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
108244	4032961552096	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,80	124,80	40	1348	68,00	23%
92375	5907697607718	KS	15 × 1200 × 2400	13,50	115,20	40	1555	96,60	23%
-	-	KS	Nida Hydro perforowana 12,5 × 1200 × 2600 *	10,80	124,80	40	1348	197,12	23%

* Płyta Nida Hydro perforowana możliwa jest do wykonania wyłącznie we wzorze perforacji oznaczonej n0.

Powiązane produkty



Nida Hydromix



Profile Nida Hydro C3



Akcesoria Nida Hydro C3



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

PROFIL ŚCIENNY Nida C Hydro C3 3) 7)



- ▶ Profil stosowany w ścianach działowych, okładzinach ściennych, sufitach samonośnych oraz obudowach pionów instalacyjnych. Stanowi podstawowy element konstrukcji nośnej o szerokości 100 mm (w przypadku konstrukcji jednorzędowych). Poszycie z płyt g-k Nida, mocowane za pomocą blachowkrętów do profilu C, tworzy mocną i sztywną konstrukcję zapewniając wieloletnią gwarancję bezpieczeństwa. Profil posiada specjalne otwory, które pozwalają na przeprowadzenie instalacji elektrycznej we wnętrzu ściany.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91124	5907697601099	Profil Nida C 50 Hydro C3	50,00	4,00	0,78	1	8	18,20	23%
91130	5907697601259	Profil Nida C 75 Hydro C3	75,00	4,00	0,90	1	8	20,68	23%
91118	5907697601242	Profil Nida C 100 Hydro C3	100,00	4,00	1,03	1	8	23,93	23%

Powiązane produkty



Profil Nida U Hydro C3



Płyta g-k Nida Hydro



Blachowkręty Nida Hydro C5

PROFIL ŚCIENNY Nida U Hydro C3 4) 7)



- ▶ Profil stosowany w ścianach działowych, okładzinach ściennych, sufitach samonośnych oraz obudowach pionów instalacyjnych. Stanowi podstawowy element konstrukcji nośnej o szerokości 100 mm (w przypadku konstrukcji jednorzędowych). Poszycie z płyt g-k Nida, mocowane za pomocą blachowkrętów do profilu C, tworzy mocną i sztywną konstrukcję zapewniając wieloletnią gwarancję bezpieczeństwa. Profil posiada specjalne otwory, które pozwalają na przeprowadzenie instalacji elektrycznej we wnętrzu ściany.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91141	5907697602034	Profil Nida U 50 Hydro C3	50,00	4,00	0,61	1	8	16,00	23%
91143	5907697602133	Profil Nida U 75 Hydro C3	75,00	4,00	0,78	1	8	18,12	23%
91139	5907697602232	Profil Nida U 100 Hydro C3	100,00	4,00	0,91	1	8	21,50	23%

Powiązane produkty



Profil Nida C Hydro C3



Płyta g-k Nida Hydro



Blachowkręty Nida Hydro C5



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

PROFIL ŚCIENNY

Nida U Wysoki Hydro C3 **NOWOŚĆ**

O cynk Z275

Zwiększona
nośnośćOdporność
ogniowaOdporność na
działanie wilgoci

- Profil obwodowy stosowany w systemach z użyciem profilu Nida C. Montowany jest do podłoża za pomocą kołków rozporowych, stanowiąc podstawę montażu profili C. Profile U, zapobiegając poprzecznemu ruchowi profili C, gwarantują prostoliniowe ułożenie konstrukcji ściany. Zwiększona wysokość oraz grubość stali profilu skutkuje większą wytrzymałością profilu, tworząc doskonałe parametry statyczne, szczególnie przy montażu ścian wysokich.

Usługa dekompletacji
profilu Nida

Możliwość
zamówienia innej
liczby w ramach usługi
dekompletacji profilu
Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała więzka	Liczba szt./duża więzka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4076551	5907697604830	Profil Nida U 50/80 Wysoki Hydro C3	50,00	3,00	1,31	1	252	76,25	23%
4076552	5907697604847	Profil Nida U 75/80 Wysoki Hydro C3	75,00	3,00	1,47	1	252	81,71	23%
4076553	5907697604854	Profil Nida U 75/100 Wysoki Hydro C3	75,00	3,00	2,70	1	100	89,95	23%
4076562	5907697604861	Profil Nida U 100/80 Wysoki Hydro C3	100,00	3,00	1,63	1	252	87,15	23%
4076563	5907697604878	Profil Nida U 100/100 Wysoki Hydro C3	100,00	3,00	3,05	1	100	95,29	23%
4076564	5907697604885	Profil Nida U 100/120 Wysoki Hydro C3	100,00	3,00	3,10	1	100	103,47	23%
4076565	5907697604892	Profil Nida U 100/140 Wysoki Hydro C3	100,00	3,00	3,30	1	100	149,26	23%
4076566	5907697604908	Profil Nida U 100/180 Wysoki Hydro C3	100,00	3,00	3,52	1	100	197,15	23%

Powiązane produkty



Profil Nida C



Taśma akustyczna Nida



Kołki rozporowe Nida

PROFIL GŁÓWNY

Nida CD 60 Hydro C3 ⁷⁾

O cynk Z275

Zwiększona
nośnośćGrubość
0,6 mmOdporność
ogniowaOdporność na
działanie wilgoci

- Profil stosowany w sufitach podwieszanych, zabudowach poddaszy, obudowach konstrukcji nośnych oraz okładzinach ściennych kotwionych. Dzięki swojej konstrukcji współpracuje z szeregiem akcesoriów do systemów suchej zabudowy Nida. Wykonany z blachy o grubości 0,6 mm pozwala na montaż płyt bezpośrednio do profilu za pomocą blachowkrętów Nida.
- Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.

Usługa dekompletacji
profilu Nida

Możliwość
zamówienia innej
liczby w ramach usługi
dekompletacji profilu
Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała więzka	Liczba szt./duża więzka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91134	5907697604069	Profil Nida CD 60 Hydro C3	60,00	4,00	0,61	1	8	14,82	23%

Powiązane produkty



Profil Nida UD 27 Hydro C3



Akcesoria Nida Hydro C3



Płyta g-k Nida Hydro



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

PROFIL PRZYŚCIENNY

Nida UD 27 Hydro C3⁷⁾



O cynk Z275



Zwiększona nośność



Grubość 0,6 mm



Odporność ogniowa



Odporność na działanie wilgoci



- ▶ Profil obwodowy stosowany w sufitach podwieszanych, zabudowach poddaszy oraz okładzinach ściennych kotwionych. Montowany bezpośrednio do ściany – w systemach sufitów podwieszanych lub stropu i podłogi – w systemach okładzin ściennych, stanowi ważny element odpowiedniego ułożenia i wy poziomowania profili Nida CD 60 Hydro C3.
- ▶ Zwiększona grubość cynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
91137	5907697603024	Profil Nida UD 27 Hydro C3	4,00	0,41	1	16	10,23	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C3



Taśma akustyczna Nida



Kotki rozporowe Nida

PROFIL OŚCIEŻNICOWY

Nida UA Hydro C3⁷⁾



O cynk Z275



Zwiększona nośność



Odporność ogniowa



Odporność na działanie wilgoci



- ▶ Profil o grubości 2 mm zapewniający niezwykle wysoką wytrzymałość. Stosowany głównie przy wzmacnianiu ościeżnic.
- ▶ Wysoka nośność zapewnia wieloletnie i bezpieczne użytkowanie zabudowy wykonanej z profili UA.
- ▶ Zwiększona grubość cynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
137952	5907697604403	Profil Nida UA 50 Hydro C3	3,00	1,89	1	24	60,00	23%
137953	5907697604410	Profil Nida UA 50 Hydro C3	4,00	1,89	1	24	60,00	23%
137954	5907697604427	Profil Nida UA 75 Hydro C3	3,00	2,29	1	24	71,37	23%
137955	5907697604434	Profil Nida UA 75 Hydro C3	4,00	2,29	1	24	71,37	23%
137951	5907697604441	Profil Nida UA 100 Hydro C3	3,00	2,64	1	24	83,93	23%
134166	5907697604458	Profil Nida UA 100 Hydro C3	4,00	2,64	1	24	83,93	23%

Powiązane produkty



Kątownik do profili Nida UA Hydro C3



Śruba M8 z nakrętką pokładkową FLAT HEAD



Wkręty FLAT HEAD Hydro C3



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

KĄTOWNIK NIDA DO PROFILU Nida UA Hydro C3⁷⁾



- ▶ Element montażowy do profili ościeżnicowych Nida UA Hydro C3 z konstrukcją nośną budynku. Montaż kątownika do profilu ościeżnicowego odbywa się za pomocą dwóch śrub Nida M8.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044093	5907697600566	Kątownik Nida do profilu Nida UA 50 Hydro C3	48	6,16	23%
4044306	5907697600573	Kątownik Nida do profilu Nida UA 75 Hydro C3	48	9,99	23%
4044308	5907697600597	Kątownik Nida do profilu Nida UA 100 Hydro C3	48	12,95	23%

Powiązane produkty



Śruba M8 z nakrętką pokładkową FLAT HEAD



Profil Nida UA Hydro C3

ELEMENT DO MOCOWANIA Nida ES 60 Hydro C3⁷⁾



- ▶ Podstawowy element do mocowania stalowej konstrukcji Nida CD 60 Hydro C3 do drewnianej konstrukcji, np. więźby dachowej, a także do masywnych ścian i stropów. Element systemu okładzin ściennych, sufitowych lub zabudowy poddaszy. Pozwala na odsunięcie konstrukcji z płyt g-k od powierzchni stropu lub ściany.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042544	5907697602874	Element do mocowania Nida ES 60/75 Hydro C3	100	2,32	23%
4042542	5907697602881	Element do mocowania Nida ES 60/125 Hydro C3	100	3,14	23%
4042545	5907697600535	Element do mocowania Nida ES 60/75 płaski Hydro C3	100	2,07	23%
4042543	5907697602898	Element do mocowania Nida ES 60/125 płaski Hydro C3	100	2,96	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C3



Wkręty FLAT HEAD Hydro C3



Elementy kotwiące



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

WIESZAK GÓRNY NONIUSZA Nida WGN Uni Hydro C3⁷⁾



O cynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



Grubość 1 mm



- Górny element zawiesia noniuszowego pozwalający na możliwie największą wysokość podwieszenia ze wszystkich dostępnych w ofercie Siniat. Kotwiony do stropu stanowi pewne i solidne zawiesie dla całego sufitu. Szerokość noniusza wynosi 16 mm, co wymusza w przypadku konieczności przedłużenia podwieszenia współpracę elementu z przedłużaczem noniusza (14 mm).
- Przedłużacz noniusza, łączony jest z wieszakiem mocowanym obrotowo Nida WON 60 Hydro C3, dając zawiesie dla sufitu podwieszanego o pełnej regulacji wysokości. Wszystkie połączenia elementów w zawiesiu noniuszowym wykonywane są przetyczkami wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C3, po dwie na każdy element mocowania. Tak skonstruowany komplet podwieszenia stanowi mocne i trwałe połączenie sufitu ze stropem z szerokiej gamy produktów marki Siniat.
- Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042569	5907697602775	Wieszak Nida WGN Uni Hydro C3	40	3,24	23%

Powiązane produkty



Przedłużacz noniusza Nida PN Hydro C3



Przetyczka wieszaka noniusza Siniat FAST-PIN®



Elementy kotwiące

WIESZAK GÓRNY NONIUSZA Nida WGN 20 Hydro C3⁷⁾



O cynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



Grubość 1 mm



- Górny element zawiesia noniuszowego. Kotwiony do stropu stanowi pewne i solidne zawiesie dla całego sufitu.
- Dzięki pełnej regulacji wzdłuż osi noniusza, zakres podwieszenia, jaki można uzyskać za pomocą tego typu wieszaka wynosi od 160 do 280 mm. Niezbędnym elementem kompletu noniuszowego jest wieszak mocowany obrotowo Nida WON 60 Hydro C3, z którym wieszak górny jest łączony za pomocą dwóch przetyczek wieszaka noniuszowego Nida PWN Hydro C3. Tak skonstruowany wieszak stanowi mocne i trwałe połączenie sufitu ze stropem z szerokiej gamy produktów marki Siniat.
- Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Typ	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042566	5907697602799	Wieszak Nida WGN 20 Hydro C3	20 cm	40	3,24	23%

Powiązane produkty



Wieszak dolny Nida WON 60 Hydro C3



Przetyczka wieszaka noniusza Siniat FAST-PIN®



Elementy kotwiące



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

WIESZAK GÓRNY NONIUSZA Nida WGN 30 Hydro C3⁷⁾



Ocynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



Grubość 1 mm



- Górny element zawiesia noniuszowego. Kotwiony do stropu stanowi pewne i solidne zawiesie dla całego sufitu.
- Dzięki pełnej regulacji wzdłuż osi noniusza, zakres podwieszenia, jaki można uzyskać za pomocą tego typu wieszaka wynosi od 260 do 380 mm. Niezbędnym elementem kompletu noniuszowego jest wieszak mocowany obrotowo Nida WON 60 Hydro C3, z którym wieszak górny jest łączony za pomocą dwóch przetyczek wieszaka noniuszowego Nida PWN Hydro C3. Tak skonstruowany wieszak stanowi mocne i trwałe połączenie sufitu ze stropem z szerokiej gamy produktów marki Siniat.
- Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Typ	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042568	5907697602805	Wieszak Nida WGN 30 Hydro C3	30 cm	40	4,05	23%

Powiązane produkty



Wieszak dolny noniusza Nida WON 60 Hydro C3



Przetyczka wieszaka noniusza Siniat FAST-PIN®



Elementy kotwiące

WIESZAK MOCOWANY OBROTOWO Z NONIUSZEM Nida WON 60 Hydro C3⁷⁾



Ocynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



- Wieszak mocowany obrotowo z noniuszem stosowany do budowy konstrukcji sufitowych z profili stalowych Nida CD 60 Hydro C3.
- Zbudowany jest ze stalowego elementu obrotowego (gniazdo montażowe do profili CD 60) i elementu noniuszowego łączącego z wieszakiem górnym.
- Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4062976	5907697638088	Wieszak Nida WON 60 Hydro C3	100	5,56	23%

Powiązane produkty



Wieszak górny noniuszowy Nida WGN 20 Hydro C3



Przetyczka wieszaka noniusza Siniat FAST-PIN®



Profil Nida CD 60 Hydro C3



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

PRZEDŁUŻACZ DO NONIUSZA Nida PN Hydro C3 7)



O cynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



Grubość 1 mm



- Pozwala na pełną regulację oraz znaczący wzrost wysokości podwieszenia sufitu opartego na zawieszaniu noniuszowym. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza uniwersalnym oraz wieszakiem obrotowym z noniuszem.
- Standardowa długość przedłużacza wynosi 3 m, jednak może on zostać połączony z kolejnym przedłużaczem za pomocą łącznika do przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C3. Takie rozwiązanie pozwala uzyskać w pełni regulowaną wysokość podwieszenia wzdłuż noniusza. Wszystkie mocowania odbywają się poprzez zastosowanie przetyczek wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C3, po dwie na każdy punkt mocowania.
- Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042559	5907697602836	Przedłużacz do noniusza Nida PN Hydro C3	20	27,44	23%

Powiązane produkty



Wieszak górny noniusza Nida WGN Uni Hydro C3



Wieszak dolny noniusza Nida WON 60 Hydro C3



Łącznik do przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C3

ŁĄCZNIK DO PRZEDŁUŻACZA NONIUSZA Nida LPN, 16/90 mm Hydro C3 7)



O cynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



Grubość 1 mm



- Umożliwia połączenie dwóch przedłużaczy do noniusza Nida PN Hydro C3. Łączenie odbywa się poprzez zastosowanie 4 przetyczek wieszaka noniuszowego (po dwie na każdy punkt mocowania).
- Stosowany w sufitach podwieszanych, w systemach opartych na wieszaku noniuszowym, uniwersalnym. Szerokość łącznika wynosi 16 mm, a jego długość to 90 mm.
- Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4063008	5907697631997	Łącznik do przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C3	20	2,22	23%
4043165	5907697600542	Łącznik do przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C3	100	2,02	23%

Powiązane produkty



Przedłużacz noniusza Nida PN Hydro C3



Wieszak górny noniusza Nida WGN Uni Hydro C3



Wieszak dolny noniusza Nida WON 60 Hydro C3



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

PRZETYCZKA WIESZAKA NONIUSZA Siniat FAST-PIN®



- Unikalna przetyczka do wykonywania trwałych połączeń w zawieszach typu noniuszowego (kompatybilna z wszystkimi rodzajami wieszaków).
- Produkt spełnia wymagania kategorii korozyjności C1-C2 oraz C3.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.
- Redukuje czas montażu systemu noniuszowego o 50%.
- Wielowarstwowe zabezpieczenie antykorozyjne – łatwa identyfikacja oryginalności produktu dzięki zastosowaniu specjalnego koloru.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4066502	5907697638354	Przetyczka wieszaka noniusza Siniat FAST-PIN®*	100	1,72	23%

Powiązane produkty



Wieszak dolny noniuszowy wzmocniony



Wieszak dolny noniusza Nida WON 60



Wieszak górny noniusza Nida WGN Uni

* Produkt dostępny w sprzedaży od grudnia 2017.

Realizacja: Tarnowskie Terme, Tarnowo Podgórne



ŁĄCZNIK WZDŁUŻNY

Nida LW 60 Hydro C3 ⁷⁾

O cynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



Grubość 1 mm



- ▶ Element łączący wzdłużnie dwa profile Nida CD 60 Hydro C3. Stosowany w systemach sufitów podwieszanych oraz zabudowy poddaszy. W przypadku konstrukcji dłuższych niż nominalna długość profilu, łącznik wzdłużny zapewnia solidne połączenie dwóch profili wzdłuż ich osi, zapewniając bezpieczeństwo całej konstrukcji. W połowie łącznika znajduje się wypustka, ograniczająca możliwość nieprawidłowego umieszczenia łącznika w profilu Nida CD 60 Hydro C3. Zalecane jest łączenie mechaniczne profili z łącznikiem za pomocą wkrętów do blachy Nida.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042555	5907697602706	Łącznik wzdłużny Nida LW 60 Hydro C3	100	3,19	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C3



Wkręty FLAT HEAD Hydro C3

ŁĄCZNIK KRZYŻOWY

Nida LK 60 Hydro C3 ⁷⁾

O cynk Z275



Odporność na działanie wilgoci



Grubość 1 mm



- ▶ Element łączący w układzie prostokątnym dwa profile stalowe Nida CD 60 Hydro C3 (główny oraz nośny) w systemach dwupoziomowych, krzyżowych sufitów podwieszanych i zabudów poddaszy. Zalecany również do bezpośredniego montażu pod stropem niewymagającym poziomowania lub w systemie „sufit pod sufitem”.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042548	5907697602720	Łącznik krzyżowy Nida LK 60 Hydro C3	100	3,46	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C3



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

ŁĄCZNIK POPRZECZNY JEDNOSTRONNY Nida LPJ 60 Hydro C3⁷⁾



- ▶ Element łączący w układzie prostopadłym stalowe profile Nida CD 60 Hydro C3 (główny i nośny) w systemach jednopoziomowych, krzyżowych sufitów podwieszanych.
- ▶ Główną zaletą zastosowania tego typu sufitów jest zredukowanie wysokości zabudowy. Łącznik posiada otwór umożliwiający skręcenie go z profilem głównym Nida CD 60 Hydro C3, w celu dodatkowej stabilizacji.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042552	5907697602744	Łącznik poprzeczny jednostronny Nida LPJ 60 Hydro C3	100	4,69	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C3

ŁĄCZNIK POPRZECZNY PODWÓJNY Nida LPP 60 Hydro C3⁷⁾



- ▶ Element łączący w układzie prostopadłym stalowe profile Nida CD 60 Hydro C3 (profil główny z dwoma profilami nośnymi) w systemach jednopoziomowych, krzyżowych sufitów podwieszanych. Główną zaletą zastosowania tego typu sufitów jest zredukowanie wysokości zabudowy. Element posiada otwory montażowe umożliwiające skręcenie całego układu wkrętami do blachy, dzięki czemu zwiększamy sztywność konstrukcji i bezpieczeństwo stosowania.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C3.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042553	5907697602751	Łącznik poprzeczny podwójny Nida LPP 60 Hydro C3	24	11,37	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C3



Wkręty FLAT HEAD Hydro C3



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

PATENT



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Średnica 4,2 mm



PH2

Wkręt samowierzący 4,2 × 13 mm do blachy 2 mm FLAT HEAD Hydro C4



- ▶ Służy do budowy przestrzennych konstrukcji stalowych w systemach suchej zabudowy. Niezastąpiony szczególnie przy wielopięsownych zabudowach sufitowych.
- ▶ Do stosowania w środowiskach o wymogu kategorii korozyjności C4.

Symbol	EAN	Opis produktu	Wymiary wkrętu [mm]	Liczba sztuk w opakowaniu	Liczba opakowań w kartonie	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4070457	5907697638880	Wkręt samowierzący FLAT HEAD 4,2 × 13 mm do blachy 2 mm Hydro C4	4,2 × 13	100	48	76,73	23%

Powiązane produkty



Płyta g-k Nida



Profile Nida

Blachowkręty Nida Hydro C5



Odporność na działanie wilgoci



PH2



- ▶ Blachowkręty Nida o zastosowaniu w środowisku o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Służą do mocowania płyt gipsowo-kartonowych do stalowej konstrukcji z profili Nida w środowiskach o wysokiej częstotliwości kondensacji oraz wysokim zanieczyszczeniu, np. z procesów produkcyjnych. Pozwalają na montaż opłytkowania o grubości do 15 mm.
- ▶ Spełniają wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Wymiary wkrętu [mm]	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4071853	5907697639023	Blachowkręty Nida Hydro C5	3,5 × 25 mm	500	121,64	23%
4071854	5907697639047	Blachowkręty Nida Hydro C5	3,5 × 41 mm	500	145,95	23%

Powiązane produkty



Płyta Nida Hydro



Profile Nida Hydro C3/C5



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

GOTOWA MASA SZPACHLOWA

Nida Hydromix



- Gotowa masa szpachlowa przeznaczona do ręcznego spoinowania połączeń płyt gipsowych Nida Hydro, Nida Twarda oraz do ręcznego szpachlowania całości powierzchni ścian i sufitów, także do montażu narożników oraz maskowania rys i spękań.
- Do stosowania w środowiskach mokrych i długookresowo wilgotnych oraz suchych z wymogami odporności na uderzenia.
- Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; maksymalna grubość jednej warstwy: **1,0 – 1,5 mm**; przybliżone zużycie: ok. **1,5 kg/m² /mm**; czas schnięcia: ok. **24 h**.
- Poziom szpachlowania gipsowego: **Q1, Q2, Q3**.

*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
99256	3334160332938	Nida Hydromix	25 kg	36	900	24,29	612,25	23%
161178	3334160467517	Nida Hydromix	5 kg	50	375	27,17	135,85	23%

Powiązane produkty



Płyta Nida Hydro



Płyta Nida Twarda

Preparat zabezpieczający Nida Hydro



- Natryskowy preparat zabezpieczający przed korozją stalowe profile w przypadku cięcia mechanicznego.
- Zalecany głównie do stosowania do wyższych kategorii korozyjności środowiska (stalowe profile Nida Hydro C3/C5).
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Typ	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044470	5907697602959	Preparat zabezpieczający Nida Hydro	400 ml	1	277,06	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl



SYSTEMY
SPECJALNE

Realizacja: Tarnowskie Termy, Tarnowo Podgórne

PŁYTA

Nida Hydro 1) 2)

(TYP GMFH1I)



Budownictwo szkieletowe



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Odporność na uderzenia



Wodoodporność



Odporność na działanie wilgoci



Odporność ogniowa

- ▶ Supertechniczna, specjalistyczna płyta gipsowa z włóknami przeznaczona do zabezpieczania środowisk, w których wymagana jest odporność na działanie wody i pleśni.
- ▶ Posiada powłokę zewnętrzną w kolorze pomarańczowym, wykonaną z materiału na bazie włókna szklanego.
- ▶ Rdzeń płyty został wzbogacony środkami eliminującymi powstawanie pleśni.
- ▶ Charakteryzuje się zwiększonymi parametrami mechanicznymi, wyjątkową odpornością na działanie wody (nasiąkliwość poniżej 3%) oraz zabezpieczeniem przed powstawaniem pleśni przy jednoczesnym zachowaniu właściwości i zalet standardowej płyty gipsowo-kartonowej (łatwość cięcia, montażu i transportu).
- ▶ Bez problemu można stosować ją jako suchą zabudowę w pomieszczeniach długookresowo mokrych i wilgotnych, takich jak np. baseny, sauny.
- ▶ Stosuje się ją również jako podkład pod glazurę w kuchni i łazience oraz jako okładzinę ścian i sufitów w pomieszczeniach wilgotnych, takich jak: pomieszczenia sanitarne, restauracje, garaże czy piwnice.
- ▶ Posiada większą wytrzymałość w przypadku mocowania na niej obciążen (szafki, lustra, obrazy).
- ▶ Dzięki swoim wysokim parametrom, Nida Hydro jest pierwszą płytą, którą można stosować na zewnątrz budynku jako podbitkę dachową, sufit podwieszany czy warstwę elewacji zewnętrznej.
- ▶ Została stworzona jako alternatywa dla płyt cementowych, posiadając jednocześnie zalety standardowej płyty gipsowej (jak np. łatwość przenoszenia, cięcia).
- ▶ Płyta posiada zwiększoną odporność na uderzenia – oznaczenie „I” (wg EN15283-1).
- ▶ Jest częścią systemu Nida Hydro, w skład którego wchodzi masy szpachlowe oraz profile i akcesoria w klasie korozyjności C3 i C5 (w tym istnieje również możliwość dostarczenia kłap rewizyjnych Nida Hydro na specjalne zamówienie).
- ▶ Wykonawcy doceniają jej lekkość, łatwość obróbki i montażu.
- ▶ Zastosowanie: wewnętrzne i zewnętrzne.

Symbol	EAN	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dł.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
108244	4032961552096	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,80	124,80	40	1348	68,00	23%
92375	5907697607718	KS	15 × 1200 × 2400	13,50	115,20	40	1555	96,60	23%
-		KS	Nida Hydro perforowana 12,5 × 1200 × 2600 *	10,80	124,80	40	1348	197,12	23%

* Płyta Nida Hydro perforowana możliwa jest do wykonania wyłącznie we wzorze perforacji oznaczonej n0.

Powiązane produkty



Nida Hydromix



Profil Nida C Hydro C5



Akcesoria Nida Hydro C5



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

PROFIL ŚCIENNY Nida C Hydro C5 5) 7)



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Zwiększona nośność



Grubość 0,6 mm



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Odporność ogniowa



Wodoodporność



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

- Profil stosowany w ścianach działowych, okładzinach ściennych, sufitach samonośnych oraz obudowach pionów instalacyjnych. Stanowi podstawowy element konstrukcji nośnej. Poszycie z płyt g-k Nida mocowane za pomocą blachowkrętów do profilu C tworzy mocną i sztywną konstrukcję, zapewniając wieloletnią gwarancję bezpieczeństwa. Profil posiada specjalne otwory, które pozwalają na przeprowadzenie instalacji elektrycznej we wnętrzu ściany. Wykonany z blachy o grubości nominalnej 0,6 mm.
- Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.

Symbol	EAN	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4044347	5907697601617	Profil Nida C 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,78	1	8	50,60	23%
4044346	5907697601624	Profil Nida C 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,90	1	8	57,50	23%
4044345	5907697601631	Profil Nida C 100 Hydro C5	100,00	4,00	1,03	1	8	64,40	23%

Powiązane produkty



Profil Nida U Hydro C5



Płyta g-k Nida Hydro



Blachowkręty Nida Hydro C5

PROFIL ŚCIENNY Nida U Hydro C5 5) 7)



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Zwiększona nośność



Grubość 0,6 mm



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Odporność ogniowa



Wodoodporność



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

- Profil obwodowy stosowany w ścianach działowych, okładzinach ściennych, sufitach samonośnych oraz obudowach pionów instalacyjnych i konstrukcji nośnych budynków. W systemach o pionowej płaszczyźnie zabudowy montowany jest do podłóg oraz stropów za pomocą kołków rozporowych stanowiąc podstawę montażu profili C. Profile U, zapobiegając poprzecznemu ruchowi profili C, gwarantują prostoliniowe ułożenie konstrukcji ściany. Wykonany z blachy o grubości nominalnej 0,6 mm.
- Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.

Symbol	EAN	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4044344	5907697601648	Profil Nida U 50 Hydro C5	50,00	4,00	0,61	1	8	46,00	23%
4044343	5907697601655	Profil Nida U 75 Hydro C5	75,00	4,00	0,78	1	8	52,90	23%
4044342	5907697601662	Profil Nida U 100 Hydro C5	100,00	4,00	0,91	1	8	59,80	23%

Powiązane produkty



Profil Nida C Hydro C5



Płyta g-k Nida Hydro



Blachowkręty Nida Hydro C5



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

PROFIL GŁÓWNY

Nida CD 60 Hydro C5 7)



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Zwiększona nośność



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Grubość 0,6 mm



Odporność ogniowa



Wodoodporność



Profil stosowany w sufitach podwieszanych, zabudowach poddaszy, obudowach konstrukcji nośnych oraz okładzinach ściennych kotwionych. Dzięki swojej konstrukcji współpracuje z szeregiem akcesoriów do systemów suchej zabudowy Nida. Wykonany z blachy o grubości 0,6 mm pozwala na montaż płyt bezpośrednio do profilu za pomocą blachowkrętów Nida. Wykonany z blachy o grubości nominalnej 0,6 mm.

Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiając montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4042617	5907697601679	Profil Nida CD 60 Hydro C5	60,00	4,00	0,61	1	12	36,80	23%

Powiązane produkty



Profil Nida UD 27 Hydro C5



Akcesoria Nida Hydro C5



Płyta g-k Nida Hydro

PROFIL PRZYŚCIENNY

Nida UD 27 Hydro C5 7)



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Zwiększona nośność



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Grubość 0,6 mm



Odporność ogniowa



Wodoodporność



Profil obwodowy stosowany w sufitach podwieszanych, zabudowach poddaszy oraz okładzinach ściennych kotwionych. Montowany bezpośrednio do ściany – w systemach sufitów podwieszanych lub stropu i podłogi – w systemach okładzin ściennych, stanowi ważny element odpowiedniego ułożenia i wypoziomowania profili Nida CD 60 Hydro C5. Wykonany z blachy o grubości nominalnej 0,6 mm.

Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiając montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.



Usługa dekompletacji profili Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profili Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4053844	5907697601693	Profil Nida UD 27 Hydro C5	3,00	0,41	1	16	29,90	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C5



Taśma akustyczna Nida



Kołki rozporowe Nida



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

PROFIL OŚCIEŻNICOWY Nida UA Hydro C5⁷⁾

Malowanie
obustronne

Ocynk Z275

Zwiększona
nośnośćMożliwe zastosowanie
na zewnątrzOdporność
ogniowa

Wodoodporność



- ▶ Profil o grubości 2 mm, zapewniający niezwykle wysoką wytrzymałość. Stosowany głównie przy wzmacnianiu ościeżnic. Wysoka nośność zapewnia wieloletnie i bezpieczne użytkowanie zabudowy wykonanej z profili UA.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.

Usługa dekompletacji
profilii Nida

Możliwość zamówienia innej liczby w ramach usługi dekompletacji profilii Nida – patrz str. 10.

Symbol	EAN	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Liczba szt./mała wiązka	Liczba szt./duża wiązka	Cena netto [PLN/mb]	VAT
4044332	5907697601761	Profil Nida UA 50 Hydro C5	3,00	1,89	1	4	121,90	23%
4044333	5907697601778	Profil Nida UA 50 Hydro C5	4,00	1,89	1	4	121,90	23%
4044339	5907697601785	Profil Nida UA 75 Hydro C5	3,00	2,29	1	4	165,60	23%
4044338	5907697601792	Profil Nida UA 75 Hydro C5	4,00	2,29	1	4	165,60	23%
4044335	5907697601808	Profil Nida UA 100 Hydro C5	3,00	2,64	1	4	181,70	23%
4044334	5907697601815	Profil Nida UA 100 Hydro C5	4,00	2,64	1	4	181,70	23%

Powiązane
produktyKątownik do profili
Nida UA Hydro C5Śruba M8 z nakrętką
pokładkową FLAT HEADWkręty FLAT
HEAD Hydro C5

Realizacja: Hotel Bristol, Rzeszów

SYSTEMY
SPECJALNE

ELEMENT DO MOCOWANIA Nida ES 60 Hydro C5⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Grubość 1 mm



- ▶ Podstawowy element do mocowania stalowej konstrukcji Nida CD 60 Hydro C5 do drewnianej konstrukcji, np. więźby dachowej, a także do masywnych ścian i stropów. Element systemu okładzin ściennych, sufitowych lub zabudowy poddaszy.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5. Pozwala na odsunięcie konstrukcji z płyt g-k od powierzchni stropu lub ściany.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044317	5907697602904	Element do mocowania Nida ES 60/60 Hydro C5	100	10,99	23%
4043617	5907697600559	Element do mocowania Nida ES 60/125 Hydro C5	50	12,56	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C5



Wkręty FLAT HEAD Hydro C5



Elementy kotwiące

WIESZAK GÓRNY NONIUSZA Nida WGN 20 Hydro C5⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Grubość 1 mm



- ▶ Górny element zawiesia noniuszowego pozwalający na możliwie największą wysokość podwieszenia ze wszystkich dostępnych w ofercie Siniat. Kotwiony do stropu stanowi pewne i solidne zawiesie dla całego sufitu.
- ▶ Szerokość noniusza wynosi 12 mm, co pozwala na współpracę elementu z przedłużaczem noniusza (12 mm). Oba elementy zostają połączone poprzez łącznik przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C5 o szerokości 15,4 mm. Daje to możliwość wykonania sufitu podwieszanego o pełnej regulacji wysokości. Jeżeli nie ma potrzeby przedłużenia podwieszenia WGN 20 Hydro C5 jest łączony z Wieszakiem dolnym noniuszowym wzmocnionym Hydro C5 o szerokości 15,5 mm, dając zawiesie dla sufitu. Wszystkie połączenia elementów w zawiesiu noniuszowym wykonywane są przetyczkami wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C5, po dwie na każdy element mocowania. Tak skonstruowany komplet podwieszenia stanowi mocne i trwałe połączenie sufitu ze stropem z szerokiej gamy produktów marki Siniat.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwia montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5. Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Typ	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042567	5907697602812	Wieszak Nida WGN 20 Hydro C5	20 cm	50	11,62	23%

Powiązane produkty



Wieszak dolny noniuszowy wzmocniony Hydro C5



Przetyczka wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C5



Elementy kotwiące



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

WIESZAK GÓRNY NONIUSZA Nida WGN 30 Hydro C5 ⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Grubość 1 mm



- ▶ Górny element zawiesia noniuszowego pozwalający na możliwie największą wysokość podwieszenia ze wszystkich dostępnych w ofercie Siniat. Kotwiony do stropu stanowi pewne i solidne zawiesie dla całego sufitu.
- ▶ Szerokość noniusza wynosi 12 mm, co pozwala na współpracę elementu z przedłużaczem noniusza (12 mm). Oba elementy zostają połączone poprzez łącznik przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C5 o szerokości 15,4 mm. Daje to możliwość wykonania sufitu podwieszanego o pełnej regulacji wysokości. Jeżeli nie ma potrzeby przedłużenia podwieszenia WGN 30 Hydro C5 jest łączony z Wieszakiem dolnym noniuszowym wzmocnionym Hydro C5 o szerokości 15,5 mm, dając zawiesie dla sufitu. Wszystkie połączenia elementów w zawiesiu noniuszowym wykonywane są przetyczkami wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C5, po dwie na każdy element mocowania. Tak skonstruowany komplet podwieszenia stanowi mocne i trwałe połączenie sufitu ze stropem z szerokiej gamy produktów marki Siniat.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Typ	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044098	5907697602829	Wieszak Nida WGN 30 Hydro C5	30 cm	50	12,56	23%

Powiązane produkty



Wieszak dolny noniuszowy wzmocniony Hydro C5



Przetyczka wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C5



Elementy kotwiące

WIESZAK DOLNY NONIUSZOWY WZMOCNIONY Hydro C5 ⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Grubość 1 mm



- ▶ Wieszak dolny noniuszowy wzmocniony stosowany z profili stalowych Nida C 60 Hydro C5.
- ▶ Zbudowany jest ze stalowego elementu (gniazdo montażowe do profili CD 60) i elementu noniuszowego łączącego z wieszakiem górnym. Specjalna budowa wieszaka umożliwia mechaniczne połączenie zawiesia z profilem nośnym CD 60, dzięki czemu uzyskujemy wyższą nośność układu sufitowego.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042571	5907697602768	Wieszak dolny noniuszowy wzmocniony Hydro C5	100	13,75	23%

Powiązane produkty



Wieszak górny noniusza Nida WGN Hydro C5



Przetyczka wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C5



Profil Nida CD 60 Hydro C5



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!



Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

ŁĄCZNIK DO PRZEDŁUŻACZA NONIUSZA Nida LPN, 16/90 mm Hydro C5 7)



- Umożliwia połączenie dwóch przedłużaczy do noniusza Nida PN Hydro C5 oraz Wieszaka noniuszowego górnego WGN 20 Hydro C5 lub WGN 30 Hydro C5 z Przedłużaczem noniusza Nida PN Hydro C5. Łączenie odbywa się poprzez zastosowanie 4 przetyczek wieszaka noniuszowego (po dwie na każdy punkt mocowania).
- Stosowany w sufitach podwieszanych, w systemach opartych na wieszaku noniuszowym, uniwersalnym. Szerokość łącznika wynosi 16 mm, a jego długość to 90 mm.
- Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiającą montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044311	5907697652596	Łącznik do przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C5	100	11,35	23%

Powiązane produkty  Przedłużacz noniusza Nida PN Hydro C5  Wieszak górny noniusza Nida WGN Hydro C5

PRZEDŁUŻACZ DO NONIUSZA Nida PN Hydro C5 7)



- Pozwala na pełną regulację oraz znaczący wzrost wysokości podwieszenia sufitu opartego na zawieszaniu noniuszowym.
- Współpracuje z Wieszakiem górnym noniusza WGN 20 Hydro C5 lub WGN 30 Hydro C5 oraz Wieszakiem dolnym noniuszowym wzmocnionym Hydro C5. Takie rozwiązanie pozwala uzyskać w pełni regulowaną wysokość podwieszenia wzdłuż noniusza. Wszystkie mocowania odbywają się poprzez zastosowanie przetyczek wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C5, po dwie na każdy punkt mocowania.
- Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiającą montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042560	5907697602843	Przedłużacz do noniusza Nida PN Hydro C5	25	179,79	23%

Powiązane produkty  Wieszak górny noniusza Nida WGN Hydro C5  Wieszak dolny noniuszowy wzmocniony Hydro C5  Łącznik do przedłużacza noniusza Nida LPN Hydro C5



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

PRZETYCZKA WIESZAKA NONIUSZA Nida PWN Hydro C5 7)



- ▶ Element stosowany we wszystkich połączeniach w zawieszach typu noniuszowego. Stanowi bezpieczne połączenie pomiędzy elementami noniuszowymi.
- ▶ Unikalny kształt zabezpiecza wypięcie się przetyczki podczas prowadzenia prac montażowych. W celu zapewnienia gwarantowanej nośności, na każde połączenie wymagane jest stosowanie dwóch przetyczek.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042563	5907697602867	Przetyczka wieszaka noniusza Nida PWN Hydro C5	100	10,23	23%

Powiązane produkty



Wieszak górny noniusza Nida WGN Hydro C5



Wieszak dolny noniuszowy wzmacniony Hydro C5



Przedłużacz noniusza Nida PN Hydro C5

ŁĄCZNIK WZDŁUŻNY Nida LW 60 Hydro C5 7)



- ▶ Element łączący wzdłużnie dwa profile Nida CD 60 Hydro C5.
- ▶ Stosowany w systemach sufitów podwieszanych oraz zabudowy poddaszy. W przypadku konstrukcji dłuższych niż nominalna długość profilu, łącznik wzdłużny zapewnia solidne połączenie dwóch profili wzdłuż ich osi, zapewniając bezpieczeństwo całej konstrukcji. W połowie łącznika znajduje się wypustka, ograniczająca możliwość nieprawidłowego umieszczenia łącznika w profilu Nida CD 60 Hydro C5. Zalecane jest łączenie mechaniczne profili z łącznikiem za pomocą wkrętów do blachy Nida.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042556	5907697602713	Łącznik wzdłużny Nida LW 60 Hydro C5	100	11,59	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C5



Wkręty FLAT HEAD Hydro C5



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

ŁĄCZNIK KRZYŻOWY Nida LK 60 Hydro C5⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Grubość 1 mm



- ▶ Element łączący w układzie prostokątnym dwa profile stalowe Nida CD 60 Hydro C5 (główny oraz nośny) w systemach dwupoziomowych, krzyżowych sufitów podwieszanych i zabudów poddaszy. Zalecany również do bezpośredniego montażu pod stropem niewymagającym poziomowania lub w systemie „sufit pod sufitem”.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiając montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4042549	5907697602737	Łącznik krzyżowy Nida LK 60 Hydro C5	100	12,56	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C5

ŁĄCZNIK POPRZECZNY JEDNOSTRONNY Nida LPJ 60 Hydro C5⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Grubość 1 mm



- ▶ Element łączący w układzie prostokątnym stalowe profile Nida CD 60 Hydro C5 (główny i nośny) w systemach jednopoziomowych, krzyżowych sufitów podwieszanych. Główną zaletą zastosowania tego typu sufitów jest zredukowanie wysokości zabudowy.
- ▶ Łącznik posiada otwór umożliwiający skręcenie go z profilem głównym Nida CD 60 Hydro C5 w celu dodatkowej stabilizacji.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiając montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044312	5907697600610	Łącznik poprzeczny jednostronny Nida LPJ 60 Hydro C5	100	17,39	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C5



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

ŁĄCZNIK POPRZECZNY PODWÓJNY Nida LPP 60 Hydro C5⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Wodoodporność



Grubość 1 mm



- ▶ Element łączący w układzie prostokątnym stalowe profile Nida CD 60 Hydro C5 (profil główny z dwoma profilami nośnymi) w systemach jednopoziomowych, krzyżowych sufitów podwieszanych. Główną zaletą zastosowania tego typu sufitów jest zredukowanie wysokości zabudowy.
- ▶ Element posiada otwory montażowe umożliwiające skrócenie całego układu wkrętami do blachy, dzięki czemu zwiększamy sztywność konstrukcji i bezpieczeństwo stosowania.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044313	5907697600627	Łącznik poprzeczny podwójny Nida LPP 60 Hydro C5	50	20,28	23%

Powiązane produkty



Profil Nida CD 60 Hydro C5



Wkręty FLAT HEAD Hydro C5

KĄTOWNIK NIDA do profilu UA Hydro C5⁷⁾



Malowanie obustronne



Ocynk Z275



Możliwe zastosowanie na zewnątrz



Odporność na uderzenia



Wodoodporność



- ▶ Element montażowy do profili ościeżnicowych Nida UA Hydro C5 z konstrukcją nośną budynku.
- ▶ Montaż kątownika do profilu ościeżnicowego odbywa się za pomocą dwóch śrub Nida M8.
- ▶ Zwiększona grubość ocynku oraz powłoka malarska umożliwiają montaż w środowiskach o kategorii korozyjności C5.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044310	5907697652589	Kątownik Nida do profilu UA 50 Hydro C5	10	13,75	23%
4044307	5907697600580	Kątownik Nida do profilu UA 75/100 Hydro C5	10	19,79	23%

Powiązane produkty



Śruba M8 z nakrętką pokładkową FLAT HEAD



Profil Nida UA Hydro C5



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

Blachowkręty Nida Hydro C5



- Blachowkręty Nida o zastosowaniu w środowisku o kategorii korozyjności C5.
- Służą do mocowania płyt gipsowo-kartonowych do stalowej konstrukcji z profili Nida w środowiskach o wysokiej częstotliwości kondensacji oraz wysokim zanieczyszczeniu, np. z procesów produkcyjnych. Pozwalają na montaż opłytkowania o grubości do 15 mm.
- Spełniają wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Wymiary wkrętu [mm]	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4071853	5907697639023	Blachowkręty Nida Hydro C5	3,5 × 25 mm	500	121,64	23%
4071854	5907697639047	Blachowkręty Nida Hydro C5	3,5 × 41 mm	500	145,95	23%

Powiązane produkty



Płyta Nida Hydro



Profile Nida Hydro C3/C5

PATENT



Wkręt samowierzący 4,2 × 13 mm do blachy 2 mm FLAT HEAD Hydro C5



- Służy do budowy przestrzennych konstrukcji stalowych w systemach suchej zabudowy. Niezastąpiony szczególnie przy wielopięsowych zabudowach sufitowych.
- Do stosowania w środowiskach o wymogu kategorii korozyjności C5.

Symbol	EAN	Opis produktu	Wymiary wkrętu [mm]	Liczba sztuk w opakowaniu	Liczba opakowań w kartonie	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4070458	5907697638897	Wkręt samowierzący 4,2 × 13 mm do blachy 2 mm Hydro C5	4,2 × 13	100	48	96,12	23%

Powiązane produkty



Płyta g-k Nida



Profile Nida



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

GOTOWA MASA SZPACHLOWA Nida Hydromix



- ▶ Gotowa masa szpachlowa przeznaczona do ręcznego spoinowania połączeń płyt gipsowych Nida Hydro, Nida Twarda oraz do ręcznego szpachlowania całości powierzchni ścian i sufitów, także do montażu narożników oraz maskowania rys i spękań.
- ▶ Do stosowania w środowiskach mokrych i długookresowo wilgotnych oraz suchych z wymogami odporności na uderzenia.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; maksymalna grubość jednej warstwy: **1,0 – 1,5 mm**; przybliżone zużycie: ok. **1,5 kg/m² /mm**; czas schnięcia: **ok. 24 h**.
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q1, Q2, Q3**.

*prezentowane opakowanie może się różnić szatą graficzną.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
99256	3334160332938	Nida Hydromix	25 kg	36	900	24,29	612,25	23%
161178	3334160467517	Nida Hydromix	5 kg	50	375	27,17	135,85	23%

Powiązane produkty



Płyta Nida Hydro



Płyta Nida Twarda

Preparat zabezpieczający Nida Hydro



- ▶ Natryskowy preparat zabezpieczający przed korozją stalowe profile w przypadku cięcia mechanicznego.
- ▶ Zalecany głównie do stosowania do wyższych kategorii korozyjności środowiska (stalowe profile Nida Hydro C3/C5).
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Typ	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4044470	5907697602959	Preparat zabezpieczający Nida Hydro	400 ml	1	277,06	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Poznaj możliwości systemu **Nida Hydro**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe



nida RTG

Innowacyjny system do zabezpieczania przed promieniowaniem rentgenowskim



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

PLYTA Nida RTG ^{1) 2)} (TYP DF)



- ▶ Techniczna, specjalistyczna płyta gipsowo-kartonowa z powłoką ołowianą stosowana do zabezpieczania powierzchni przed promieniowaniem rentgenowskim (płyty ołowiane 0,5 mm – 3,0 mm).
- ▶ Charakteryzuje się zwiększoną odpornością ogniową.

Symbol	EAN	Rodzaj krawędzi	Opis produktu	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Waga m ² w kg	Waga płyty w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042520	5907697607220	KPO	Płyta 12,5 mm + 0,50 mm (powłoka ołowiana)	13,00 × 625 × 2000 ⁴⁾	15,90	19,90	348,00	23%
4042521	5907697607237	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,00 mm (powłoka ołowiana)	13,50 × 625 × 2000 ⁴⁾	21,60	27,00	600,00	23%
4042522	5907697607244	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,50 mm (powłoka ołowiana)	14,00 × 625 × 2000 ⁴⁾	27,30	34,10	785,00	23%
4042523	5907697607251	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,00 mm (powłoka ołowiana)	14,50 × 625 × 2000 ⁴⁾	33,00	41,30	968,00	23%
4044328	5907697607268	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,50 mm (powłoka ołowiana)	15,00 × 625 × 2000 ⁴⁾	38,70	48,40	1170,00	23%
4044329	5907697607275	KPO	Płyta 12,5 mm + 3,00 mm (powłoka ołowiana)	15,50 × 625 × 2000 ⁴⁾	44,40	55,50	1355,00	23%

Powiązane produkty



Gips szpachlowy Nida Start



Profile Nida



Taśma z ołowiem Nida RTG

Taśma z ołowiem Nida RTG (samoprzylepna)



- ▶ Taśmę z ołowiem Nida RTG stosuje się do zabezpieczenia połączeń i styków specjalistycznych płyt gipsowo-kartonowych Nida RTG.
- ▶ Użycie taśmy ołowianej gwarantuje uzyskanie szczelnej membrany chroniącej przed przenikaniem promieniowania rentgenowskiego w systemach specjalnych ścian, okładzin i sufitów podwieszanych. Opisywany typ taśmy ma powłokę ołowianą o grubości od 0,5 do 3,0 mm.
- ▶ Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Waga [kg]	Cena netto [PLN/rolka]	VAT
4042516	5907697600795	Taśma z ołowiem 0,5 mm	20 000	50,00	5,70	446,19	23%
4042517	5907697610053	Taśma z ołowiem 1,0 mm	20 000	50,00	11,40	597,44	23%
4042518	5907697600801	Taśma z ołowiem 1,5 mm	10 000	50,00	8,55	514,25	23%
4042519	5907697600818	Taśma z ołowiem 2,0 mm	10 000	50,00	11,40	597,44	23%
4044326	5907697600825	Taśma z ołowiem 2,5 mm	8 000	50,00	11,40	612,56	23%
4044327 ⁷⁾	5907697600832	Taśma z ołowiem 3,0 mm	8 000	50,00	13,70	642,81	23%

Powiązane produkty



Płyta Nida RTG



Profile Nida



Poznaj szczegóły zastosowania systemu **Nida RTG** – wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!

Systemy specjalne Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

PŁYTA

Nida Twarda

(TYP DEFH1IR)



Odporność na działanie wilgoci

Odporność na uderzenia

Odporność ogniowa

Wodoodporność

Supertechniczna, specjalistyczna płyta gipsowo-włónowa z włóknami i powłoką kartonową o zwiększonej odporności na uderzenia, do stosowania w szczególności w pomieszczeniach użyteczności publicznej (szkoły, szpitale, sale sportowe) oraz innych narażonych na uderzenia w większym stopniu niż pomieszczenia mieszkalne, w pomieszczeniach o zwiększonej wilgotności okresowej oraz w pomieszczeniach z wymogami odporności ogniowej.

Charakteryzuje się zwiększonymi właściwościami mechanicznymi, odpornością na działanie wilgoci oraz zwiększoną odpornością na działanie ognia, przy jednoczesnym zachowaniu właściwości i zalet standardowej płyty g-k (łatwość cięcia, montażu i transportu).

Stanowi alternatywę dla płyt gipsowo-włónowych.

Symbol	EAN	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na paletcie	Liczba płyt na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
91860	5907697607558	KS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	39,93	23%
105241	5907697603376	KS	15 × 1200 × 2000	15,40	96,00	40	1478	57,68	23%
141891	5907697603611	KP	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	40,10	23%
91323	4032961508024	KPOS	12,5 × 1250 × 2000	13,10	125,00	50	1638	39,93	23%
91324	4032961312218	KPOS	15 × 1250 × 2000	15,80	100,00	40	1580	57,68	23%

Powiązane produkty



Gips szpachlowy Nida Max



Profile Nida



Błachowkręty Nida Twarda

Błachowkręty Nida Twarda



PH2



Specjalne, ocynkowane blachowkręty Nida do mocowania płyt gipsowo-kartonowych Nida Twarda lub Nida Cicha do stalowej konstrukcji z profili Nida. Pod łbem wkrętu znajduje się gwint o odwrotnym splocie zapewniający ścisłe przyleganie wkrętu do powierzchni płyty.

Spełniają wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Wymiary wkrętu [mm]	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042644	5907697635704	Błachowkręty Nida Twarda 35	3,9 × 35	1000	182,65	23%
4042645	5907697635711	Błachowkręty Nida Twarda 45	3,9 × 45	1000	222,75	23%
4041708	5026003075338	Błachowkręty Nida Twarda do blachy 2 mm	3,5 × 50	1000	344,25	23%
4041720	5026003075352	Błachowkręty Nida Twarda do blachy 2 mm	4,2 × 65	500	325,62	23%
4041724	5026003075604	Błachowkręty Nida Twarda do blachy 2 mm	4,2 × 75	500	344,25	23%

Powiązane produkty



Płyta Nida Twarda



Płyta Nida Cicha



Profile Nida



Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

GIPS SZPACHLOWY Nida Max



Gips szpachlowy
Nida Max

**POZNAJ
FAKTY**

na kanale
Siniat Nida



- Gips szpachlowy Nida Max przeznaczony jest do spoinowania fabrycznie formowanych krawędzi płyt gipsowo-kartonowych bez użycia taśmy zbrojącej. Zalecany jest również do osadzania narożników, puszek instalacyjnych oraz wypełniania ubytków, pęknięć i rys na podłożach mineralnych.
- Produkt charakteryzuje się ekstremalną przyczepnością do podłoża oraz łatwością aplikacji i doskonałym poślizgiem na szpachlowanym podłożu.
- **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; proporcje mieszanki **0,55-0,60 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 10 mm**; przybliżone zużycie: ok. **0,3 kg/m²**; czas obróbki: **ok. 65 min.**
- Poziom szpachlowania gipsowego: **Q1, Q2.**
- Nida Max zastępuje gips Nida Planfix Fresh we wszelkich rozwiązaniach systemowych oferowanych przez firmę Siniat.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
95010	5907697600146	Nida Max	20 kg	54	1080	6,84	136,80	23%
133062	5907697600184	Nida Max	5 kg	200	1000	8,27	41,35	23%

Powiązane produkty

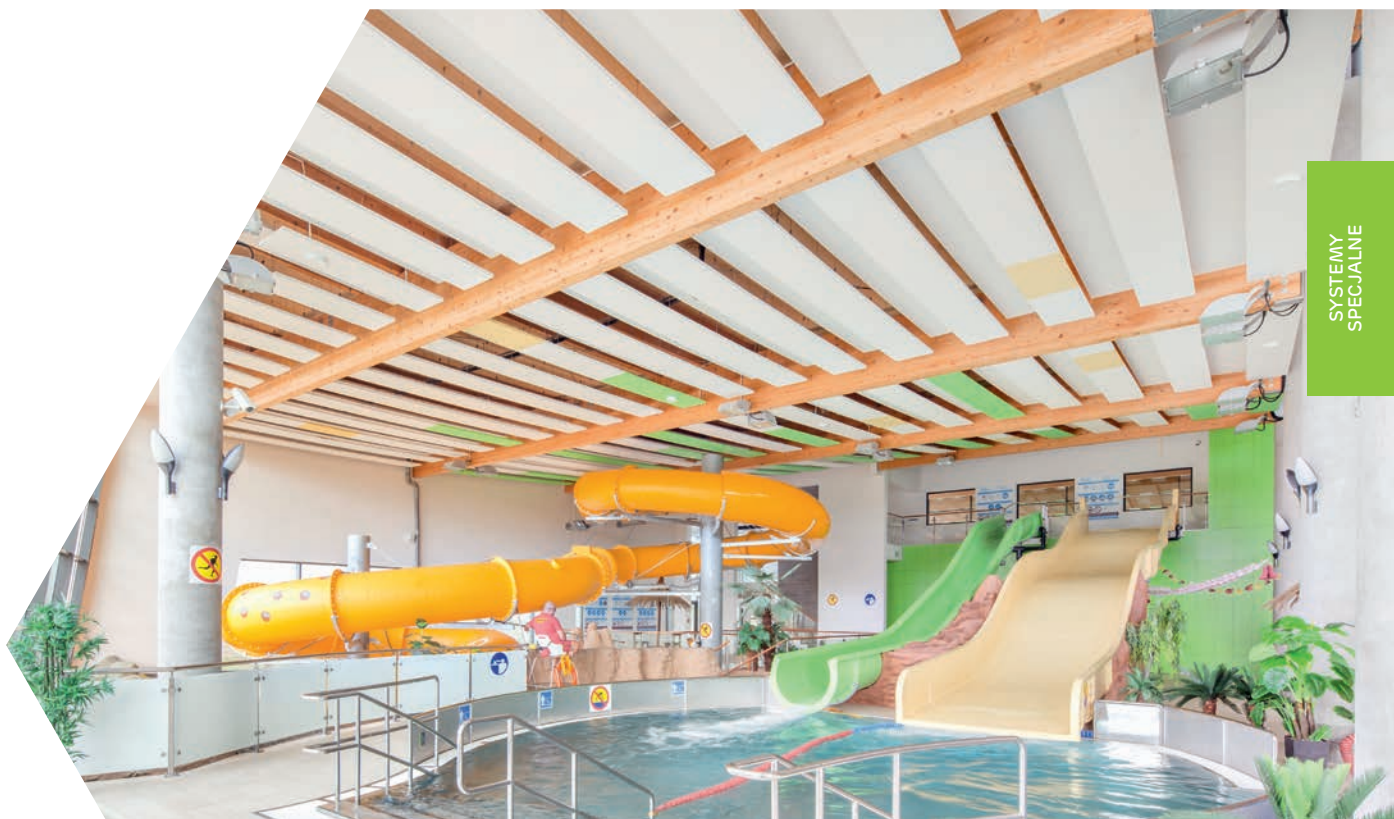


Płyta g-k Nida



Płyta Nida Sonic

Realizacja: Tarnowskie Termy, Tarnowo Podgórne



SYSTEMY
SPECJALNE

PŁYTA

Nida Cicha¹⁾
(TYP DFH1IR)

- Supertechniczna, specjalistyczna płyta gipsowo-kartonowa do stosowania w pomieszczeniach o zwiększonych wymaganiach izolacyjności akustycznej.
- Charakteryzuje się zwiększonymi właściwościami mechanicznymi, zwiększoną odpornością na uderzenia, działanie ognia oraz wilgotność.

Symbol	EAN	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
94111	5907697607749	KS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	26,50	23%
94112	5907697607756	KS	12,5 × 1200 × 2600	12,80	156,00	50	1997	26,50	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Błachowkręty Nida Twarda



Gips szpachlowy Nida Max

Błachowkręty Nida Twarda



- Specjalne, ocynkowane blachowkręty Nida do mocowania płyt gipsowo-kartonowych Nida Twarda lub Nida Cicha do stalowej konstrukcji z profili Nida. Pod łbem wkrętu znajduje się gwint o odwrotnym splocie zapewniający ścisłe przyleganie wkrętu do powierzchni płyty.
- Spełniają wymagania ochrony przeciwpożarowej.

Symbol	EAN	Opis produktu	Wymiary wkrętu [mm]	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/opak.]	VAT
4042644	5907697635704	Błachowkręty Nida Twarda 35	3,9 × 35	1000	182,65	23%
4042645	5907697635711	Błachowkręty Nida Twarda 45	3,9 × 45	1000	222,75	23%
4041708	5026003075338	Błachowkręty Nida Twarda do blachy 2 mm	3,5 × 50	1000	344,25	23%
4041720	5026003075352	Błachowkręty Nida Twarda do blachy 2 mm	4,2 × 65	500	325,62	23%
4041724	5026003075604	Błachowkręty Nida Twarda do blachy 2 mm	4,2 × 75	500	344,25	23%

Powiązane produkty



Płyta Nida Twarda



Płyta Nida Cicha



Profile Nida

Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00

www.siniat.pl

Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory



SYSTEMY
SPECJALNE

Realizacja: Przyrodniczo-Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych, Rzeszów