



Płyty gipsowe

Płyty gipsowo-kartonowe NIDA pozwalają na dowolne kształtowanie przestrzeni. Nasze płyty to nie tylko swoboda tworzenia, ale również dbałość o bezpieczeństwo i komfort użytkowników. Wszystkie produkty g-k Siniat, zarówno w wersji standardowej, jak i o podwyższonych parametrach odporności ogniowej, zostały zaklasyfikowane jako materiały niepalne. Płyty NIDA wyróżniają się bardzo dobrymi parametrami izolacyjności cieplnej i odporności na działanie wilgoci. Ponadto są stabilne i proste w obróbce.

Zobaczcie pełną ofertę płyt Siniat!

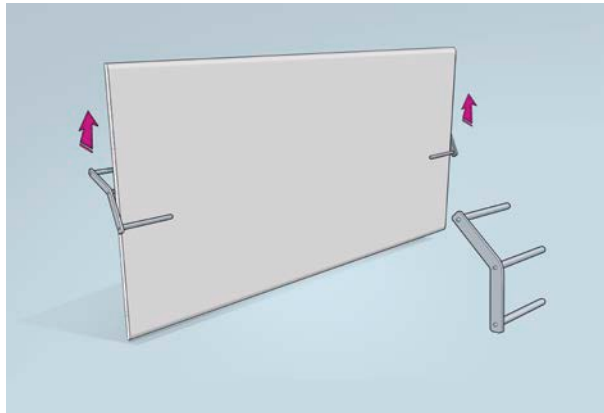


Plity gipsowe

Plity gipsowo-kartonowe Nida pozwalają na dowolne kształtowanie przestrzeni. Nasze płyty to nie tylko swoboda tworzenia, ale również dbałość o bezpieczeństwo i komfort użytkowników. Wszystkie produkty g-k Siniat, zarówno w wersji standardowej, jak i o podwyższonych parametrach odporności ogniowej, zostały zaklasyfikowane jako materiały niepalne. Płyty Nida wyróżniają się bardzo dobrymi parametrami izolacyjności cieplnej i odporności na działanie wilgoci. Ponadto są stabilne i proste w obróbce.

Zobaczcie pełną ofertę płyt Siniat!

Transport, magazynowanie, obróbka i przycinanie płyt g-k – praktyczne porady



Płyty gipsowo-kartonowe powszechnie wykorzystywane są jako materiał wykończeniowy zarówno w budownictwie mieszkaniowym, jak i w hotelach czy ośrodkach sportu. Na wysoką jakość powierzchni ścian, sufitów i innych elementów z płyt g-k wpływa to, czy w trakcie transportu, magazynowania, obróbki i przycinania nie uległy żadnym uszkodzeniom.

Dlatego ważne jest, aby stosować się do poniższych zaleceń. Pozwoli to na zminimalizowanie ryzyka wystąpienia uszkodzeń, takich jak: deformacja, zarysowanie czy złamanie płyty.



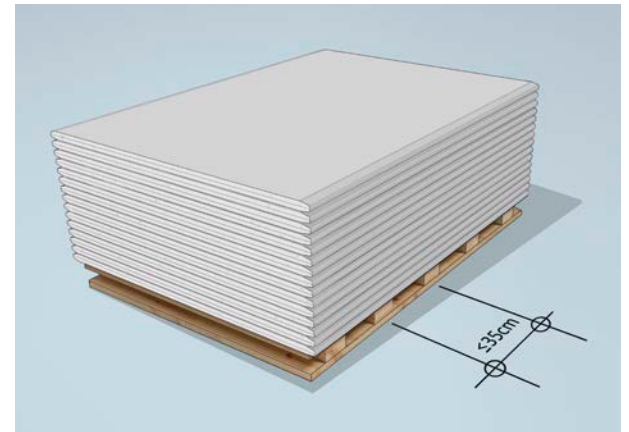
Transport płyt g-k – zalecenie

Płyty g-k przenosimy boczną krawędzią pionowo lub przewozimy odpowiednio przystosowanym środkiem transportu (wózek widłowy, samochód ciężarowy, wózek transportowy).

Magazynowanie i układanie płyt g-k – zalecenia

Układamy płyty g-k na suchym, płaskim podłożu (na paletach lub podkładkach drewnianych rozmieszczonych maksymalnie co 35 cm). Takie układanie zapobiega powstawaniu uszkodzeń. Przy składowaniu płyt należy także uwzględnić nośność podłoża, na przykład: 66 płyt g-k Nida Expert o grubości 12,5 mm i długości 2600 mm stanowi dla podłoża obciążenie około 550 kg/m².

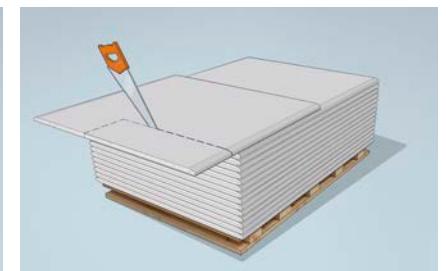
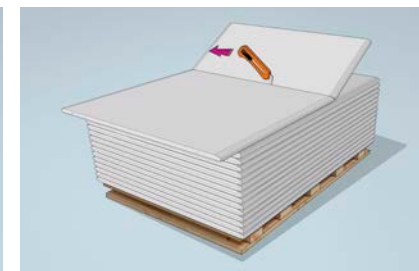
Płyty oraz inne wyroby gipsowe należy chronić przed wpływem wilgoci i czynników atmosferycznych. Składowanie i montaż należy przeprowadzać w pomieszczeniach zamkniętych w temperaturze od +5°C do +40°C i wilgotności powietrza nie przekraczającej 70%. Płyty g-k, które podczas magazynowania uległy zawilgoceniu, należy przed montażem całkowicie wysuszyć. W tym celu należy rozłożyć je poziomo na płaskim podłożu z możliwością swobodnego przepływu powietrza.



Przycinanie płyt g-k - zalecenia

Płyty g-k można łatwo docinać przy użyciu noża. Podczas przycinania płyty powinny leżeć na płaskiej powierzchni, ułożone jedna na drugiej, albo pojedynczo na stole. Nożem prowadzonym przy liniale nadcinamy karton licowy (strona płyty bez nadruku), przełamujemy rdzeń gipsowy i rozcinamy karton na stronie tylnej. Tam, gdzie wymagane jest szczególnie dokładne przycięcie, zaleca się używanie piły płatnicowej o drobnych ząbkach, przeznaczonej do cięcia płyt g-k.

Ostre krawędzie, powstałe przy cięciu płyty fazujemy nożem do płyt g-k o kącie pochylecia ostrza ok. 45° do 2/3 grubości płyty. Karton strony licowej wygładzamy tarnikiem lub papierem ściernym.



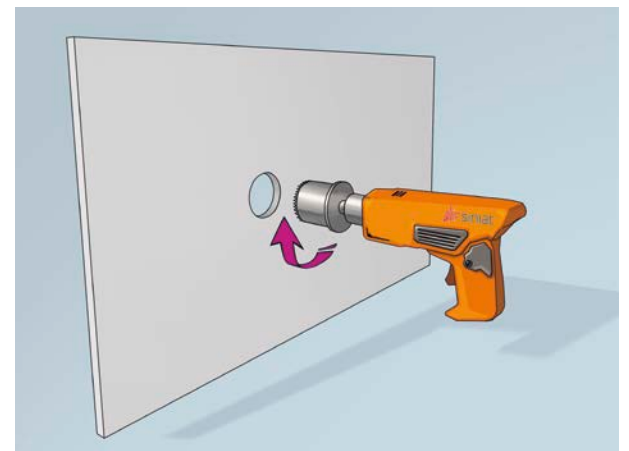
Uwaga!

Przy stosowaniu płyt gipsowo-kartonowych SYNIA nie jest wymagane fazowanie krawędzi ciętych płyt. Płyty te posiadają już fabrycznie fazowane cztery krawędzie. Faza na krawędziach krótszych uwidacznia się dopiero po przykręceniu płyt do konstrukcji.

Obróbka płyt g-k – zalecenia

Wszelkie otwory instalacyjne i inne należy najpierw dokładnie wymierzyć, ustalić ich położenie na płycie g-k, a następnie narysować i wyciąć piłą otwornicą, płatnicą lub przyrządem do wycinania otworów w płycie g-k.

Średnica otworu powinna być o około 10 mm większa niż średnica rury. Rury i przewody nie mogą stykać się z płytą gipsową.



Wybór produktu według jego właściwości

Produkt	Strona	Klasyfikacja	Odporność na działanie wilgoci	Odporność na uderzenia	Odporność powierzchniowa	Ochrona mikrobiologiczna	Efekt wizualny	Łatwość montażu	Własności akustyczne		Własności ogniowe	
									Izolacyjność akustyczna	Pochłanianie dźwięku	Skuteczność w warunkach ogniowych	Reakcja na ogień
Płyty Nida:												
Zwykła	21	Good		*	*			***	*			A2s1d0
Expert	21	Better		**	*			***	**		*	A2s1d0
Gięta	22	Better		*	*		**	**	*		*	A2s1d0
Woda	22	Better	*	*	*			***	**		*	A2s1d0
Woda Ogień Plus	23	Better	*	**	**			***	**		**	A2s1d0
Ogień Plus	24	Better		**	**			***	**		**	A2s1d0
Ogień Kompakt	24	Better		**	**			**	***		**	A2s1d0
Twarda	25	Best	**	***	***			**	***		***	A2s1d0
Cicha	25	Best	**	***	***			**	***		***	A2s1d0
LaPlura	26	Best	**	***	***			**	***		***	A2s1d0
Siniat XL	27	Better		*	*			***	*			A2s1d0
Hydro	29	Best	***	**	**	***		***	**		***	A2s1d0
RTG	26	Best		**	**			*	***		**	A2s1d0
Synia:												
Expert	30	Better		**	*			***	**		*	A2s1d0
Woda	30	Better	*	*	*			***	**		*	A2s1d0
Ogień Plus	31	Better		*	**			***	**		**	A2s1d0
Nida Sonic:												
Sonic R6 n0	32	Good		***	*		***	*		*		A2s1d0
Sonic R8 n0	32	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic R10 n0	33	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic R12 n0	33	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic R15 n0	34	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic R8/12 n0	34	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic RN8/15/20 n0	35	Good		***	*		***	*		*		A2s1d0
Sonic R12/20 n0	35	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic RN12/20/35 n0	36	Good		***	*		***	*		*		A2s1d0
Sonic C8 n0	36	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic C12 n0	37	Better		***	*		***	*		**		A2s1d0
Sonic R15 n1	37	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic R12 n2	38	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic R15 n8	38	Good		***	*		***	*		**		A2s1d0
Sonic C10 n8	39	Best		***	*		***	*		***		A2s1d0
Sonic L5180 n8	39	Good		***	*		***	*		**		A2s1d0

Produkt	Strona	Klasyfikacja	Odporność na działanie wilgoci	Odporność na uderzenia	Odporność powierzchniowa	Ochrona mikrobiologiczna	Efekt wizualny	Łatwość montażu	Własności akustyczne		Własności ogniowe	
									Izolacyjność akustyczna	Pochłanianie dźwięku	Skuteczność w warunkach ogniowych	Reakcja na ogień
Nida Aku 600 × 600:												
C8/18n1	40	Better			*		***	***		**		A2s1d0
C8/18n3	40	Better			*		***	***		**		A2s1d0
C12/25n1	41	Best			*		***	***		***		A2s1d0
C12/25n2	41	Better			*		***	***		**		A2s1d0
C12/25n3	42	Better			*		***	***		**		A2s1d0
C12/25n4C	42	Better			*		***	***		**		A2s1d0
C12/25n4L	43	Better			*		***	***		**		A2s1d0
R8/18n1	43	Best			*		***	***		***		A2s1d0
R8/18n3	44	Better			*		***	***		**		A2s1d0
R12/25n1	44	Better			*		***	***		**		A2s1d0
R12/25n2	45	Better			*		***	***		**		A2s1d0
L518022	45	Better			*		***	***		**		A2s1d0
L518026	46	Better			*		***	***		**		A2s1d0
Aleat8-15-20n1	46	Better			*		***	***		**		A2s1d0
Aleat8-15-20n3	47	Better			*		***	***		**		A2s1d0
Hygienic	47	Good	**		*	***	*	***				Bs2d0
Płyty cementowe:												
Duripanel B1	51	Better	*	***	***	**	*	*	***		*	Bs1d0
Duripanel A2	52	Best	*	***	***	**	*	*	***		**	A2s1d0
Duripanel Floor B1	53	Better	*	***	***	**	*	*	***		*	Bs1d0
Duripanel Floor A2	53	Best	*	***	***	**	*	*	***		**	A2s1d0
Bluclad	54	Best	***	***	***	***	*	*	***		**	A2s1d0
Hydropanel	54	Best	***	***	***	***	*	*	***		**	A2s1d0
Cementex	55	Better	***	***	***	***	*	*	*			A2s1d0





Realizacja: Galeria Bronowice, Kraków

Płyty gipsowo-kartonowe na ściany, sufity i podłogi

PŁYTA Nida Zwykła¹⁾ (GKB / TYP A)



- Podstawowa płyta gipsowo-kartonowa do budowy ścian działowych, obudów ściennych i sufitowych na konstrukcji nośnej oraz jako suchy tynk.
- Charakteryzuje się bardzo łatwą obróbką i montażem, a dzięki zastosowaniu najnowszych technologii zoptymalizowane zostały koszty jej składowania i transportu.
- Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dł.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na paalecie	Liczba płyt na paalecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
112312	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	7,50	158,40	66	1188	7,80	23%
112313	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	7,50	205,92	66	1544	7,80	23%
112314	KPOS	12,5 × 1200 × 3000	7,50	237,60	66	1782	7,80	23%
4060005	KPOS	12,5 × 600 × 1200	7,75	115,20	160	892,80	11,80	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Finisz



Profile Nida

PŁYTA Nida Expert¹⁾ (GKB / TYP A)



- Profesjonalna płyta gipsowo-kartonowa o wysokiej gęstości rdzenia, o szerokim spektrum zastosowania, m.in. do budowy ścian działowych, obudów ściennych i sufitowych na konstrukcji nośnej oraz jako suchy tynk.
- Jedyna na rynku płyta g-k, która została przebadana pod kątem zastosowania we wszystkich rozwiązaniach systemowych Nida. Posiada system oceny zgodności nr 3.
- Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dł.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na paalecie	Liczba płyt na paalecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
112308	KPOS	9,5 × 1200 × 2600	6,70	187,20	60	1254	7,78	23%
126397	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	8,00	158,40	66	1267,20	8,80	23%
126398	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	8,00	205,92	66	1647,36	8,80	23%
126399	KPOS	12,5 × 1200 × 3000	8,00	237,60	66	1900,80	8,80	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Finisz



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



Odkryj nasz kanał **Siniat Nida** z filmami instruktażowymi o montażu płyt.

Płyty gipsowe Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

PŁYTA Nida Gięta (GKB / TYP A)



Estetyka



- Podstawowa płyta gipsowo-kartonowa przeznaczona do budowy sufitów i ścian łukowych.
- Charakteryzuje się bardzo dużą elastycznością oraz łatwością tworzenia dowolnej stylizacji wnętrza (konstrukcji krzywoliniowych). Minimalny promień gięcia = 300 mm.

Symbol	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
91257	KS	6,5 × 1200 × 2600	5,60	99,84	32	559	14,70	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Finisz



Profile Nida

PŁYTA Nida Woda 1) (GKBI / TYP H2)



Izolacyjność akustyczna

Odporność na działanie wilgoci



- Techniczna płyta gipsowo-kartonowa przeznaczona do stosowania w pomieszczeniach o okresowo (do 10 godzin) podwyższonej wilgotności względnej powietrza do 85%, np.: łazienki, kuchnie, itp.
- Charakteryzuje się zmniejszonym wchłanianiem wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%.

Symbol	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
114170	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	8,00	158,40	66	1267,20	12,52	23%
114171	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	8,00	205,92	66	1647,36	12,52	23%
114172	KPOS	12,5 × 1200 × 3000	8,00	237,60	66	1900,80	12,52	23%
4060012	KPOS	12,5 × 600 × 1200	7,75	115,20	160	892,80	17,30	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Finisz



Profile Nida

PŁYTA Nida Woda Ogień Plus 4) (GKFI / TYP DFH2)



Izolacyjność akustyczna

Odporność na działanie wilgoci

Odporność ogniowa



- Techniczna płyta gipsowo-kartonowa przeznaczona do stosowania w pomieszczeniach, gdzie stawiane są wymagania ochrony przeciwpożarowej.
- Charakteryzuje się zwiększoną odpornością ogniową oraz izolacyjnością akustyczną. Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 85%.

Symbol	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
127168	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	10,30	158,40	66	1631,50	14,81	23%
127169	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	10,30	205,90	66	2121,00	14,81	23%
127171	KPOS	12,5 × 1200 × 3000	10,30	237,60	66	2447,30	14,81	23%
124479	KPOS	15 × 1200 × 2000	13,50	96,00	40	1296,00	17,80	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Akcesoria Nida



Nida Płomień

PŁYTA Nida Ogień Typ F 1) 5) (GKF / TYP F)



Ściany działowe

Odporność ogniowa



- Techniczna płyta gipsowo-kartonowa do budowy lekkich systemów biernej ochrony ppoż.
- Charakteryzuje się odpornością ogniową.
- Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	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
126198	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	8,60	158,40	66	1362,24	10,37	23%
126199	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	8,60	205,92	66	1770,90	10,37	23%
126200	KPOS	12,5 × 1200 × 3000	8,60	237,60	66	2043,40	10,37	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Płomień



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

Wejdź na www.siniat.pl i pobierz katalog techniczny Systemów Suchej Zabudowy Nida!

Płyty gipsowe Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

PŁYTA Nida Ogień Plus ⁴⁾ (GKF / TYP DF)



- Techniczna, specjalistyczna płyta gipsowo-kartonowa przeznaczona do stosowania w pomieszczeniach, gdzie stawiane są wymagania ochrony przeciwpożarowej.
- Charakteryzuje się zwiększoną odpornością ogniową oraz izolacyjnością akustyczną.
- Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	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
127165	KPOS	12,5 × 1200 × 2000 ¹⁾	10,30	158,40	66	1631,50	10,89	23%
127166	KPOS	12,5 × 1200 × 2600 ¹⁾	10,30	205,90	66	2121,00	10,89	23%
127167	KPOS	12,5 × 1200 × 3000 ¹⁾	10,30	237,60	66	2447,30	10,89	23%
91278	KPOS	15 × 1200 × 2000 ²⁾	13,50	96,00	40	1296	14,66	23%
91280	KPOS	15 × 1200 × 2600 ²⁾	13,50	124,80	40	1685	14,66	23%
91281	KPOS	15 × 1200 × 3000 ²⁾	13,50	144,00	40	1944	14,66	23%
91282	KPOS	18 × 1200 × 2000 ³⁾	14,70	96,00	40	1411	24,23	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Płomień



Profile Nida

PŁYTA Nida Ogień Kompakt ³⁾ (GKF / TYP DF)



- Techniczna, specjalistyczna płyta gipsowo-kartonowa typu kompakt przeznaczona do stosowania w pomieszczeniach, gdzie istnieje potrzeba szczególnych zabezpieczeń przeciwogniowych oraz izolacji akustycznej – m.in. do ogniochronnych obudów nośnych konstrukcji drewnianych. Zwiększa sztywność konstrukcji.

Symbol	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
91317	KPOS	20 × 625 × 2000	16,70	40,00	32	668	28,28	23%
107159	KPOS	20 × 625 × 2600	16,70	50,00	32	835	28,28	23%
91319	KPOS	25 × 625 × 2000	20,80	30,00	24	624	33,86	23%
91320	KPOS	25 ³ × 625 × 2500	20,80	37,50	24	780	33,86	23%

Powiązane produkty



Nida Finisz

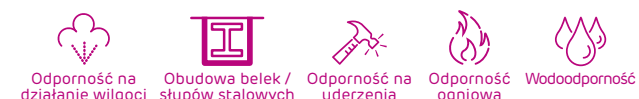


Nida Płomień



Profile Nida

PŁYTA Nida Twarda (TYP DEFH1IR)



- Supertekniczna, specjalistyczna płyta gipsowo-wiórowa 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-włóknowych.

Symbol	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
91860	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	25,00	23%
105241	KPOS	15 × 1200 × 2000	15,40	96,00	40	1478	36,00	23%
141891	KP	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	25,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Blachowkręty Nida Twarda



Nida Max

PŁYTA Nida Cicha ⁶⁾ (TYP DFH1IR)



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

Symbol	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
94111	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536	17,50	23%
94112	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	12,80	156,00	50	1997	17,50	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Blachowkręty Nida Twarda



Nida Max



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



Poznaj szczegóły Nida Twarda i Nida RTG
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszury!

Płyty gipsowe Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe

PŁYTA Nida RTG ⁷⁾ (TYP DF)



- Supertechniczna, 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	Rodzaj krawędzi	Opis produktu	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dł.	Waga m ² w kg	Waga płyty w kg	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042520	KPO	Płyta 12,5 mm + 0,50 mm (powłoka ołowiana)	13,00 × 625 × 2000 ⁸⁾	15,90	19,90	227,00	23%
4042521	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,00 mm (powłoka ołowiana)	13,50 × 625 × 2000 ⁸⁾	21,60	27,00	393,00	23%
4042522	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,50 mm (powłoka ołowiana)	14,00 × 625 × 2000 ⁸⁾	27,30	34,10	512,00	23%
4042523	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,00 mm (powłoka ołowiana)	14,50 × 625 × 2000 ⁸⁾	33,00	41,30	632,00	23%
4044328	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,50 mm (powłoka ołowiana)	15,00 × 625 × 2000 ⁸⁾	38,70	48,40	764,00	23%
4044329	KPO	Płyta 12,5 mm + 3,00 mm (powłoka ołowiana)	15,50 × 625 × 2000 ⁸⁾	44,40	55,50	885,00	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Profile Nida



Taśma z ołowiem Nida RTG

PŁYTA LaPlura ⁹⁾ (TYP DEFH1IR)



- Supertechniczna, konstrukcyjna płyta gipsowo-wiórowa z włóknami. Przeznaczona do konstrukcji szkieletowych, zarówno drewnianych, jak i stalowych. Jest to płyta zgodna z Europejską Oceną Techniczną.
- Rdzeń płyty został wzbogacony wiórmi drewna zwiększającymi odporność na działanie sił skrętnych, występujących w budownictwie szkieletowym. Płyta zawiera środki zmniejszające wchłanianie wody oraz włókna szklane zwiększające odporność ogniową.
- Płyta może być stosowana zarówno w aplikacjach wewnętrznych, jak i zewnętrznych. Może stanowić okładzinę ścienną oraz sufitową w budownictwie szkieletowym.

Symbol	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
91323	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	13,10	125,00	50	1638	26,00	23%
91324	KPOS	15 × 1200 × 2000	15,80	100,00	40	1580	37,00	23%

Powiązane produkty



Nida Max



Profile Nida



Blachowkręty Nida Twarda

PŁYTA Siniat XL (GKB / TYP A)



- Sufitowa płyta gipsowo-kartonowa, o specjalnej recepturze zapewniającej bardzo wysoką sztywność w porównaniu z innymi płytami gipsowo-kartonowymi.
- Montaż płyty w systemach sufitowych pozwala na zwiększenie rozstawu konstrukcji nośnej aż do 800 mm umożliwiając ograniczenie liczby innych komponentów systemu takich jak profile czy łączniki. Obniża to koszt całkowity systemu.
- Krótszy czas spędzony na wykonywaniu konstrukcji powoduje oszczędności wynikające z kosztów robocizny.
- Płyta może być stosowana we wszystkich systemach sufitowych dostępnych w ofercie Siniat przy użyciu standardowych elementów systemowych.

Symbol	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
145478	KPOS	12,5 × 1200 × 2400	9,50	190,00	66	1805,80	13,10	23%

Powiązane produkty



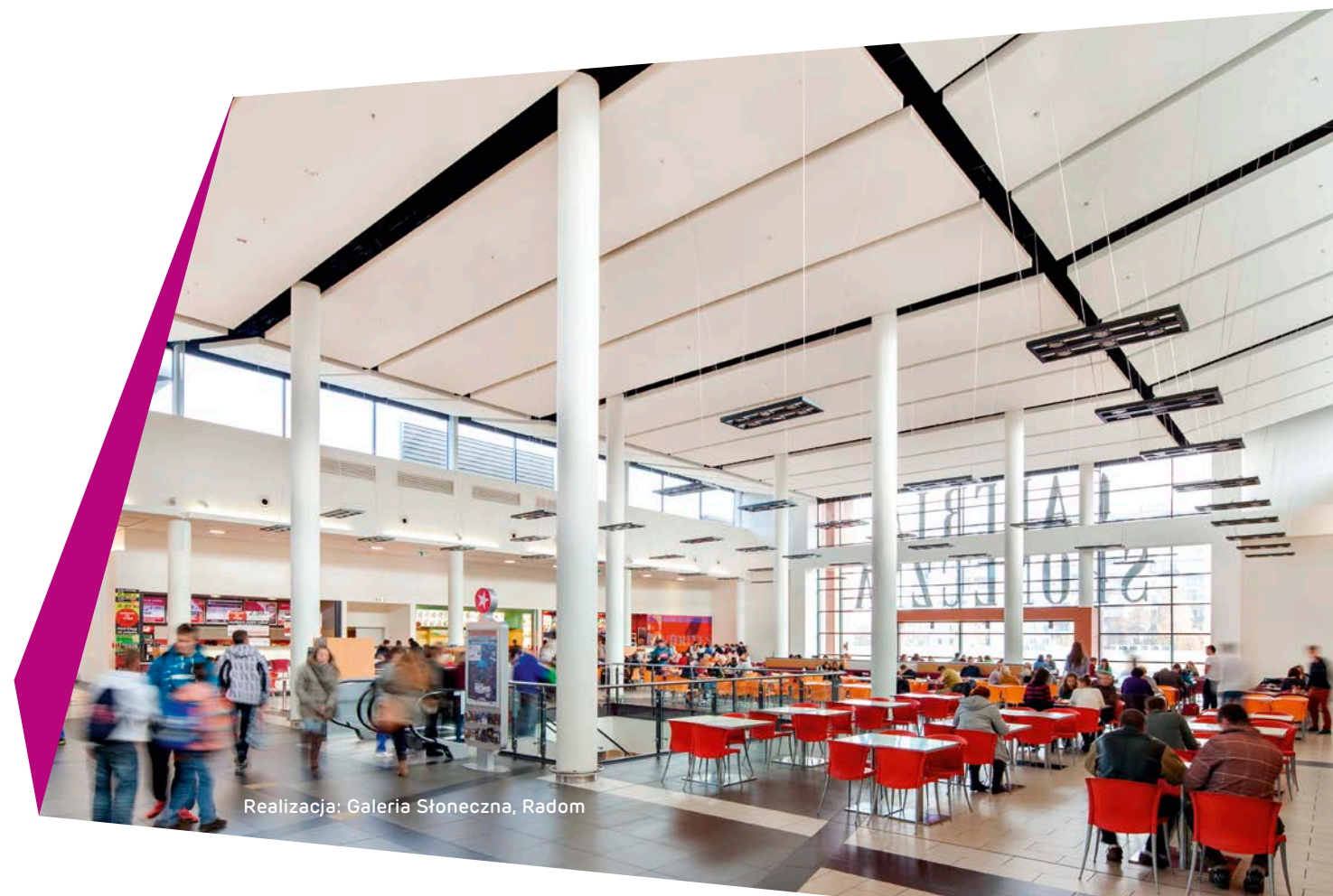
Profile Nida



Akcesoria Nida



Nida Start



Realizacja: Galeria Słoneczna, Radom



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



Realizacja: Aqua, Lublin

nida Hydro

Płyta gipsowa

do środowisk mokrych i wilgotnych,
do stosowania **wewnątrz** i **na zewnątrz** budynku

PŁYTA Nida Hydro^{10) 14)} (TYP GMFH1I)

Obudowa
belek / stópów
stalowychBudownictwo
szkieletoweMożliwe
zastosowanie
na zewnątrzOdporność na
uderzenia

Wodoodporność

Odporność na
działanie wilgociOdporność
ogniowa

- Supertekniczna, 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 obciążeń (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 klap rewizyjnych Nida Hydro na specjalne zamówienie).
- Wykonawcy doceniają jej lekkość, łatwość obróbki i montażu.
- Zastosowanie: wewnętrzne i zewnętrzne.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Opis produktu	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	KS	12,5 × 1200 × 2600 [mm]	10,80	124,80	40	1348	68,20	23%
92375	KS	15 × 1200 × 2400 [mm]	13,50	115,20	40	1555	78,50	23%
–	KS	Nida Hydro perforowana 12,5 × 1200 × 2600 [mm] ¹³⁾ *	10,80	124,80	40	1348	150,00	23%

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

Powiązane produkty



Hydromix

Profile Nida
Hydro C3Akcesoria Nida
Hydro C3

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

Płyty gipsowe Siniat
– profesjonalne rozwiązania systemowe



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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

PŁYTA SYNIA™ Expert (GKB / TYP A)



- Profesjonalna płyta gipsowo-kartonowa z 4 fazowanymi krawędziami zapewniającymi uzyskanie idealnie gładkich powierzchni bez widocznych zgrubień i nierówności w miejscach spoinowania. Spoina wykonana na krawędziach SYNIA znakomicie sprawdza się na sufitach, wysokich ścianach, poddaszach oraz innych płaskich powierzchniach stawiających wymóg długotrwałego, odpornego na pęknięcia połączenia.
- Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. Spełnia wymagania systemu oceny zgodności nr 3.

Symbol	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
112309	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	8,20	148,80	62	1220,20	8,80	23%
112311	KPOS	12,5 × 1200 × 2600	8,20	193,44	62	1586,20	8,80	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Finisz



Profile Nida

PŁYTA SYNIA™ Woda (GKBI / TYP H2)



- Techniczna płyta gipsowo-kartonowa z 4 fazowanymi krawędziami zapewniającymi uzyskanie idealnie gładkich powierzchni bez widocznych zgrubień i nierówności w miejscach spoinowania. Spoina wykonana na krawędziach SYNIA znakomicie sprawdza się na sufitach, wysokich ścianach, poddaszach oraz innych płaskich powierzchniach stawiających wymóg długotrwałego, odpornego na pęknięcia połączenia.
- Charakteryzuje się zmniejszonym wchłanianiem wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%.
- Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o okresowo (do 10 godzin) podwyższonej wilgotności względnej powietrza do 85%, np.: łazienki, kuchnie itp.

Symbol	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
91303	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	8,20	144,00	60	1180	12,80	23%

Powiązane produkty



Nida Start



Nida Finisz



Profile Nida

PŁYTA SYNIA™ Ogień Plus 4) (GKF / TYP DF)



- Techniczna płyta gipsowo-kartonowa z 4 fazowanymi krawędziami zapewniającymi uzyskanie idealnie gładkich powierzchni bez widocznych zgrubień i nierówności w miejscach spoinowania. Spoina wykonana na krawędziach SYNIA znakomicie sprawdza się na sufitach, wysokich ścianach, poddaszach oraz innych płaskich powierzchniach stawiających wymóg długotrwałego, odpornego na pęknięcia połączenia. Stosuje się ją w pomieszczeniach z wymogami ochrony przeciwpożarowej.
- Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	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
91301	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	10,30	144,00	60	1483	11,22	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Nida Płomień



Taśma z włókna szklanego Nida



Realizacja: Muzeum nad Wisłą



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

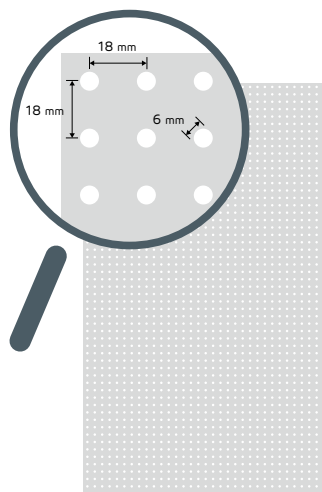


www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory

PŁYTA Nida Sonic R6 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042449 / biała	12,5	1998	1188	25	59,35	68,00	23%
4042450 / czarna	12,5	1998	1188	25	59,35	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

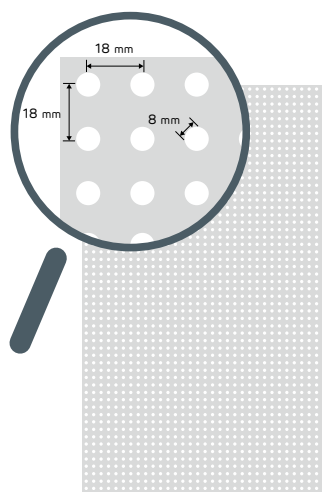


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic R8 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042463 / biała	12,5	1998	1188	25	59,35	68,00	23%
4042464 / czarna	12,5	1998	1188	25	59,35	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

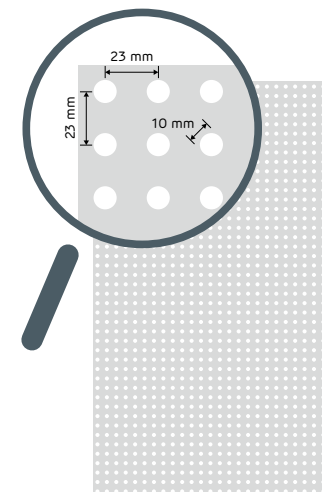


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic R10 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042455 / biała	12,5	2001	1196	25	59,82	68,00	23%
4042456 / czarna	12,5	2001	1196	25	59,82	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

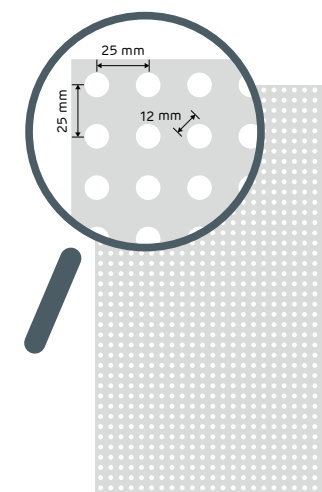


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic R12 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042457 / biała	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%
4042458 / czarna	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Nida Max



Nida Finisz



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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

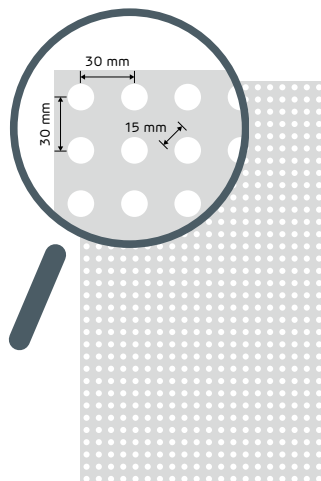


Poznaj szczegóły płyty Nida Sonic
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!

nida Sonic

– dźwiękochłonne perforowane okładziny dekoracyjne, sufitowe i ściennie, z ukrytą podkonstrukcją

PŁYTA Nida Sonic R15 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042459 / biała	12,5	1980	1200	25	59,40	68,00	23%
4042460 / czarna	12,5	1980	1200	25	59,40	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

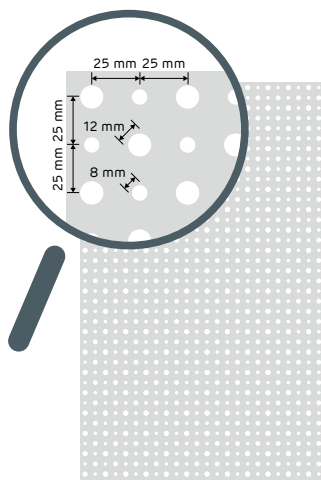


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic R8/12 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą naprzemienną na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042461 / biała	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%
4042462 / czarna	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

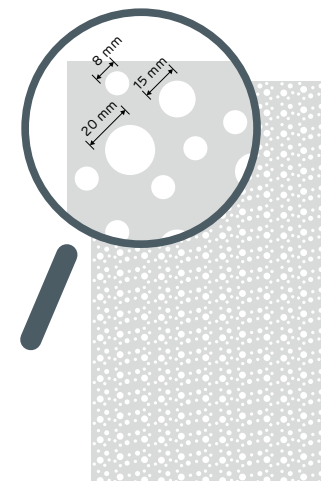


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic RN8/15/20 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą nieregularną na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042467 / biała	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%
4042468 / czarna	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

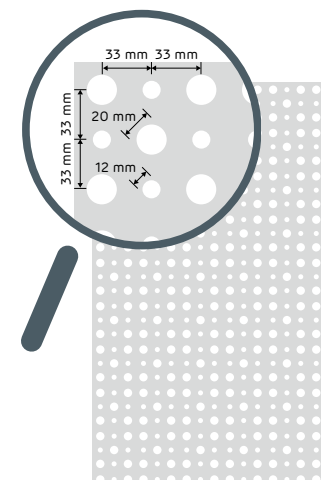


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic R12/20 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą naprzemienną na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042447 / biała	12,5	1980	1188	25	58,81	68,00	23%
4042448 / czarna	12,5	1980	1188	25	58,81	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Nida Max



Nida Finisz



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

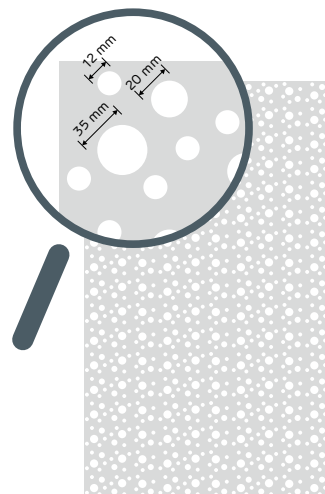


Poznaj szczegóły płyty Nida Sonic
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!

nida Sonic

– dźwiękochłonne perforowane okładziny dekoracyjne, sufitowe i ściennie, z ukrytą podkonstrukcją

PŁYTA Nida Sonic RN12/20/35 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą nieregularną na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042465 / biała	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%
4042466 / czarna	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

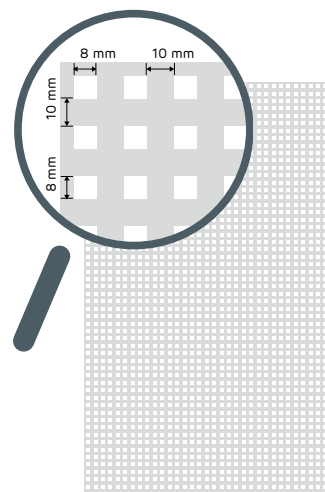


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic C8 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją kwadratową na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042453 / biała	12,5	1998	1188	25	59,35	68,00	23%
4042454 / czarna	12,5	1998	1188	25	59,35	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

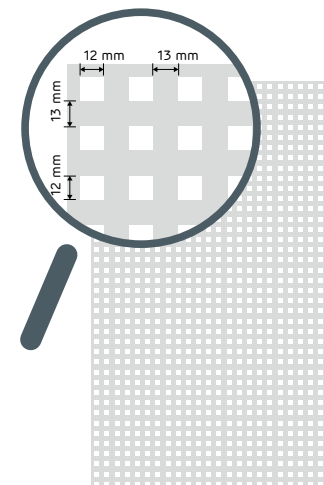


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic C12 n0 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją kwadratową na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4042451 / biała	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%
4042452 / czarna	12,5	2000	1200	25	60,00	68,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

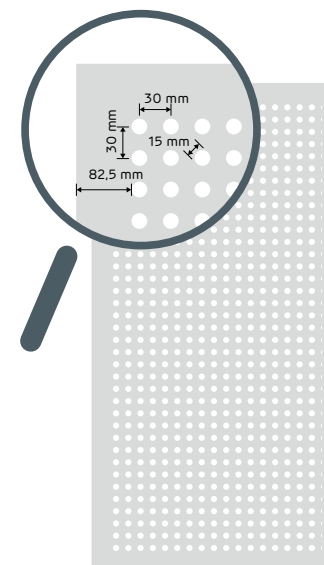


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic R15 n1 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą, układ modułowy, jedno pole na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
90556	12,5	2400	1200	30	86,40	59,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Nida Max



Nida Finisz



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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

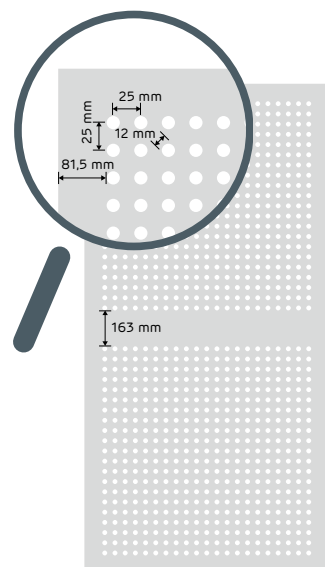
Poznaj szczegóły płyty Nida Sonic
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!



nida Sonic

– dźwiękochłonne perforowane okładziny dekoracyjne, sufitowe i ścienne, z ukrytą podkonstrukcją

PŁYTA Nida Sonic R12 n2 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą, układ modułowy, 2 pola na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
97226	12,5	2400	1200	30	86,40	59,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

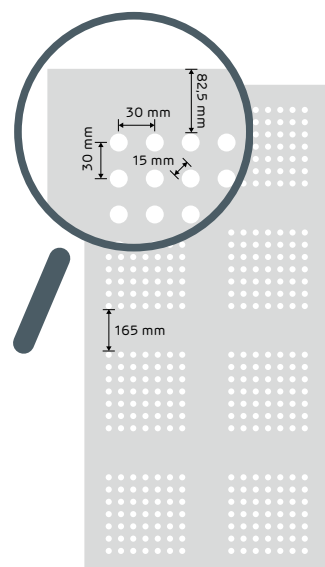


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic R15 n8 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją okrągłą, układ modułowy, 8 pól na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
97216	12,5	2400	1200	30	86,40	59,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

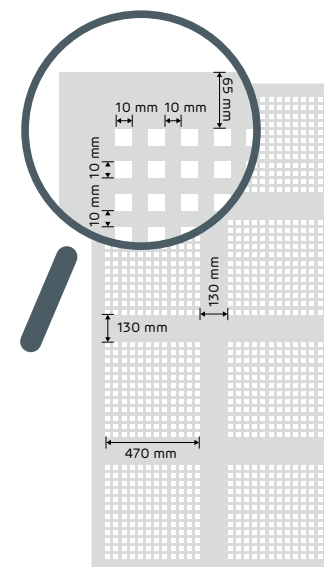


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic C10 n8 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją kwadratową, układ modułowy, 8 pól na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
97152	12,5	2400	1200	30	86,40	59,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida

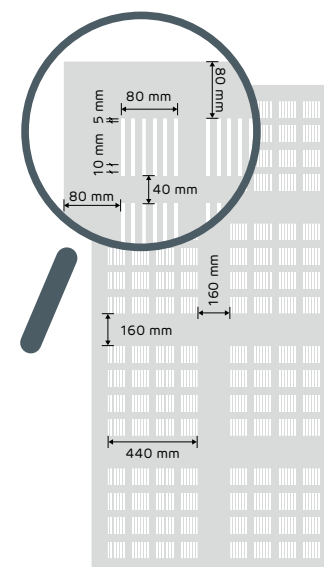


Nida Max



Nida Finisz

PŁYTA Nida Sonic L5 × 80 n8 ¹⁾



- Dźwiękochłonna płyta gipsowo-kartonowa do okładzin bezspoinowych z perforacją szczerelinową, układ modułowy, 8 pól na całej powierzchni płyty, do stosowania szczególnie w pomieszczeniach o dużej kubaturze i wysokich wymogach komfortu akustycznego.
- Idealnie tłumi hałas pochodzący od głosu ludzkiego, jednocześnie redukując zjawisko pogłosu – odbicia dźwięku.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
96237	12,5	2400	1200	30	86,40	59,00	23%

Powiązane produkty



Profile Nida



Nida Max



Nida Finisz



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

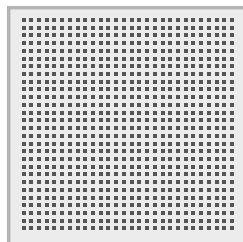
Poznaj szczegóły płyty Nida Sonic
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!



nida Sonic

– dźwiękochłonne perforowane okładziny dekoracyjne, sufitowe i ściennie, z ukrytą podkonstrukcją

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku C8/18 n1 ¹²⁾



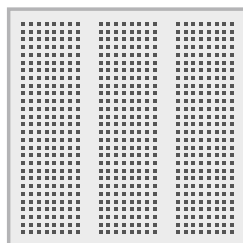
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją kwadratową na całej powierzchni płyty.
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049100 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049101 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku C8/18 n3 ¹²⁾



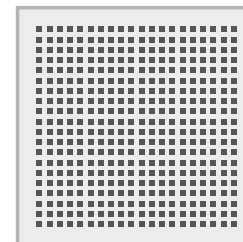
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją kwadratową w układzie modułowym (trzy pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049102 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049103 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku C12/25 n1 ¹²⁾



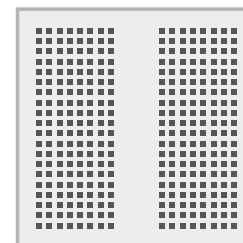
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją kwadratową na całej powierzchni płyty.
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049104 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049105 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku C12/25 n2 ¹²⁾



- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją kwadratową w układzie modułowym (dwa pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049106 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049107 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

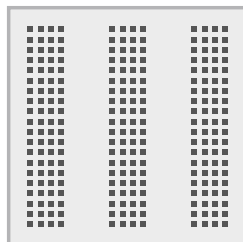


Poznaj możliwości **Nida Aku Decor**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!

nida Aku

– dźwiękochłonne perforowane płyty
modułowe sufitowe z widoczną
podkonstrukcją

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku C12/25 n3 ¹²⁾



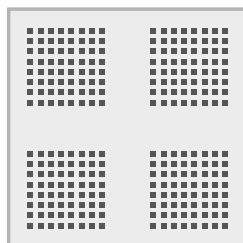
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją kwadratową w układzie modułowym (trzy pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049108 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049109 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku C12/25 n4C ¹²⁾



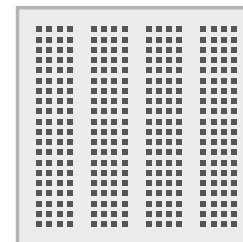
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją kwadratową w układzie modułowym (cztery pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049110 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049111 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku C12/25 n4L ¹²⁾



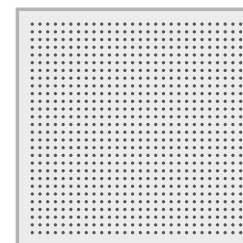
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją kwadratową w układzie modułowym (cztery pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049112 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049113 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku R8/18 n1 ¹²⁾



- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją okrągłą na całej powierzchni płyty.
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049118 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049119 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

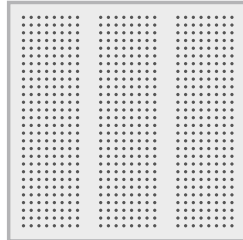
Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mbInfo Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00

www.siniat.pl

Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatoryPoznaj możliwości wykończeń **Nida Aku Decor**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!**nida Aku**– dźwiękochłonne perforowane płyty
modułowe sufitowe z widoczną
podkonstrukcją

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku R8/18 n3 ¹²⁾



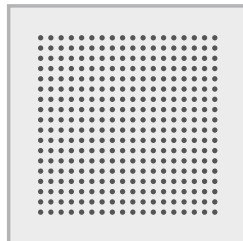
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją okrągłą w układzie modułowym (trzy pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na paletcie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049120 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049121 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

 Profil główny CMC 24 × 38
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 1,2 mb
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku R12/25 n1 ¹²⁾



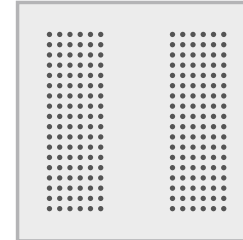
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją okrągłą na całej powierzchni płyty.
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na paletcie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049122 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049123 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

 Profil główny CMC 24 × 38
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 1,2 mb
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku R12/25 n2 ¹²⁾



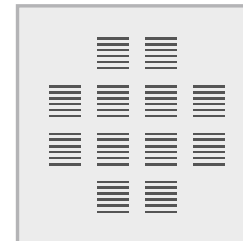
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją okrągłą w układzie modułowym (dwa pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na paletcie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049124 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049125 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

 Profil główny CMC 24 × 38
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 1,2 mb
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA Nida Aku L5 × 80 n12 ¹²⁾



- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją szczelinową w układzie modułowym (dwanaście pól na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na paletcie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049114 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049115 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

 Profil główny CMC 24 × 38
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 1,2 mb
 Profil poprzeczny CMC 24 × 38 0,6 mb


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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl

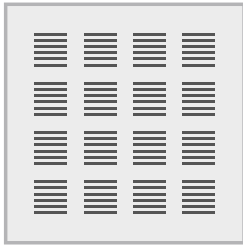


Poznaj możliwości **Nida Aku Decor**
– wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!

nida Aku

– dźwiękochłonne perforowane płyty
modułowe sufitowe z widoczną
podkonstrukcją

PŁYTA MODUŁOWA

Nida Aku L5 × 80 n16 ¹²⁾

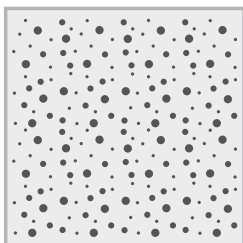
- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją szczelinową w układzie modułowym (szesnaście pól na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049116 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049117 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA

Nida Aku Aleat 8-15-20 n1 ¹²⁾

- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją okrągłą, nieregularną na całej powierzchni płyty.
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049085 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049088 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

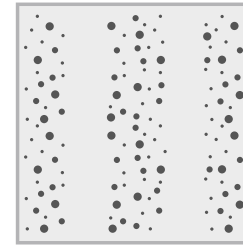
Adnotacje

- ¹⁾ Istnieje możliwość dostarczenia płyt gipsowo-kartonowych o dowolnej długości w zakresie 1890-3900 mm. Dodatkowa opłata za zamówienie poniżej 5000 m² będzie kalkulowana indywidualnie.
- ²⁾ Czas realizacji zamówienia do 10 dni roboczych.
- ³⁾ Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.
- ⁴⁾ Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy

PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009. Spełniają także wymogi systemów ogniowych sklasyfikowanych według starej normy PN-B-02851-1:1997 obowiązującej do 05.07.2009.

- ⁵⁾ Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009.
- ⁶⁾ Czas realizacji zamówienia – ustalany indywidualnie.

PŁYTA MODUŁOWA

Nida Aku Aleat 8-15-20 n3 ¹²⁾

- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z perforacją okrągłą, nieregularną na całej powierzchni (trzy pola na powierzchni płyty).
- Charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku, unikalnym wzorem perforacji i łatwością montażu. Wykończona specjalną białą farbą chroniącą płytę przed promieniowaniem ultrafioletowym. Możliwość malowania wałkiem.
- Fizelina akustyczna dostępna w kolorze czarnym lub białym. **Istnieje możliwość zamówienia płyty w okleinie (stal, brzoza, dąb, kasztan lub kolory pastelowe) Nida Aku Decor z krawędzią fazowaną pod konstrukcje T-24 lub T-15.**

Symbol / Kolor	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4049089 / biała ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%
4049092 / czarna ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

PŁYTA MODUŁOWA

Nida Aku Hygienic ¹²⁾

- Modułowa płyta gipsowo-kartonowa z folią laminowaną PVC o gładkiej strukturze.
- Wyposażona dodatkowo w system antybakteryjny Bio-PRÜF™ przeznaczony do miejsc, gdzie higiena i estetyka są niezbędne. Płyta zmywalna, również pod ciśnieniem.
- Nida Aku Hygienic uzyskała najwyższą możliwą ocenę braku emisji związków lotnych do powietrza w pomieszczeniu – klasę A+.
- Nida Aku Hygienic poddana próbie reakcji na ogień otrzymała klasyfikację B s2, d0.

Symbol	Typ	Wymiary standardowe [mm] grub. × szer. × dł.	Liczba m ² w opakowaniu	Liczba płyt na palecie	Waga palety [kg]	Cena netto [PLN/m ²]	VAT
4052993 ¹³⁾	krawędź prosta	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20	60,00	23%

Powiązane produkty

Profil główny
CMC 24 × 38Profil poprzeczny
CMC 24 × 38 1,2 mbProfil poprzeczny
CMC 24 × 38 0,6 mb

⁷⁾ Czas realizacji zamówienia – ustalany indywidualnie. Minimalna wielkość zamówienia – 1 płyta.

⁸⁾ Istnieje możliwość dostarczenia płyty o dł. 2600 mm. Minimalna wielkość zamówienia – 30 m².

⁹⁾ Istnieje możliwość dostarczenia płyt o dowolnej długości w zakresie 1890-3900 mm. Czas realizacji zamówienia oraz minimalna wielkość zamówienia – ustalane indywidualnie.

¹⁰⁾ Produkty sprzedawane na specjalne zamówienie. Minimalna wielkość zamówienia – 1 paleta.

¹¹⁾ Czas realizacji zamówienia – ustalany indywidualnie. Minimalna wielkość zamówienia – 3 płyty.

¹²⁾ Istnieje możliwość dostarczenia produktu w okleinie w czterech rodzajach laminatu (patrz broszura produktu). Nazwa produktu w wersji laminowanej: Nida Aku Decor. Czas realizacji zamówienia oraz cena sprzedaży – ustalane indywidualnie.

¹³⁾ Produkty sprzedawane na specjalne zamówienie. Czas realizacji zamówienia – ustalany indywidualnie.

¹⁴⁾ Istnieje możliwość realizacji dostawy niepełnopaletowej – wielokrotności 10 sztuk. Każdorazowo, przed złożeniem zamówienia, należy potwierdzić taką możliwość z BOK Siniat.



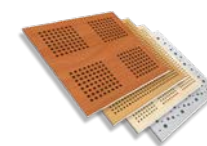
Info Nida | 801 11 44 77
Pracujemy: pn.-pt. w godz. 8:00 – 16:00



www.siniat.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory



Poznaj możliwości wykończeń **Nida Aku Decor** – wejdź na www.siniat.pl i pobierz broszurę!

nida Aku

– dźwiękochłonne perforowane płyty
modułowe sufitowe z widoczną
podkonstrukcją