

GIPS

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY
nIDA

Asortyment

 **LAFARGE**

budzimy materiały do życia™

Asortyment

Lafarge to jeden wybór i wiele korzyści. Decydując się na rozwiązania Lafarge Gips mamy do dyspozycji komplet uzupełniających się produktów. Płyty gipsowo-kartonowe odpowiednie do potrzeb, profile, taśmy, gładzie gipsowe, narzędzia, a nawet wkręty i kołki – to wszystko, co niezbędne do prac w systemie suchej zabudowy, dostarcza Lafarge Gips w najwyższej jakości. Dzięki tak kompleksowemu podejściu można mieć zaufanie do efektu pracy i znacząco usprawnić jej przebieg. Rozwiązania oferowane przez Lafarge Gips to inwestycja w przyszłość i gwarancja pełnego zadowolenia.



Płyty Gipsowo-Kartonowe



SYNIA™ Zwykła (GKB / Typ A)

SYNIA™ Zwykła – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Zalecane do obudów sufitowych na konstrukcji nośnej, poddaszy oraz ścian wysokich. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1S12/20H	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,4	144,00	60	1238
P1S12/24H	KPOS	12,5 x 1200 x 2400	8,4	172,80	60	1486
P1S12/26H	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,4	187,20	60	1610



SYNIA™ Woda (GKBI / Typ H2)

SYNIA™ Woda – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%. Dopuszczone 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 dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1SI12/20H	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	8,7	144,00	60	1253



SYNIA™ Ogień Typ F (Typ F)

SYNIA™ Ogień Typ F – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Stosuje się je w pomieszczeniach z wymogami ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009.

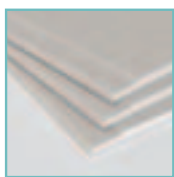
Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1SFF12/20H60	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	9,1	144,00	60	1310
P1SFF12/24H60	KPOS	12,5 x 1200 x 2400	9,1	172,80	60	1572



SYNIA™ Ogień Plus (Typ D, F)

SYNIA™ Ogień Plus – płyty posiadające 4 fazowane krawędzie zapewniające uzyskanie idealnie gładkich powierzchni. Stosuje się je w pomieszczeniach z wymogami ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. 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.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1SFP12/20H60	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	10,00	144,00	60	1440
P1SFP12/24H60	KPOS	12,5 x 1200 x 2400	10,00	172,80	60	1728



NIDA Zwykła (GKB / Typ A)*

NIDA Zwykła – płyty służące do budowy ścian działowych, obudów ściennych i sufitowych na konstrukcji nośnej oraz jako suchy tynk. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1B9/26H	KPOS	9,5 x 1200 x 2600	6,9	187,20	60	1292
P1B12/26H	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,4	187,20	60	1610
P1B12/30H	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	8,4	216,00	60	1858



NIDA Woda (GKBI / Typ H2)*

NIDA Woda – płyty te zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o okresowo (do 10 godzin) podwyższonej wilgotności względnej powietrza do 85%, np.: łazienki, kuchnie, itp.

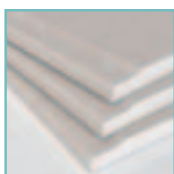
Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1B12/26H	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	8,7	187,20	60	1629
P1B12/30H	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	8,7	216,00	60	1879



NIDA Woda Ogień Plus (Typ D, F, H2)

NIDA Woda Ogień Plus – płyty te zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość mniejsza niż 10%. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o okresowo (do 10 godzin) podwyższonej wilgotności względnej powietrza do 85%, np.: łazienki, kuchnie, itp. 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.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1F12/20H	KPOS	12,5 x 1200 x 2000	10,00	144,00	60	1440
P1F12/26H	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	10,00	187,20	60	1872
P1F12/30H	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	10,00	216,00	60	2160

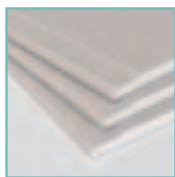


NIDA Ogień Kompakt (GKF / Typ D, F)

NIDA Ogień Kompakt – płyty typu kompakt mają szerokie zastosowanie wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba szczególnych zabezpieczeń przeciwogniowych oraz izolacji akustycznej.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P3F20/20HL	KPOS	20*** x 625 x 2000	16,7	40,00	32	668
P3F20/26HL	KPOS	20*** x 625 x 2600	16,7	52,00	32	868
P3F25/20HL	KPOS	25*** x 625 x 2000	20,8	30,00	24	624
P3F25/26HL	KPOS	25*** x 625 x 2600	20,8	39,00	24	811

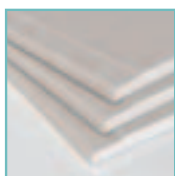
SUCHA ZABUDOWA NIDA - ASORTYMENT



NIDA Ogień Typ F (Typ F)*

NIDA Ogień Typ F – płyty stosuje się tam, gdzie stawiane są wymagania ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. Płyty do stosowania w systemach ogniowych sklasyfikowanych według nowej normy PN-EN 13501-2:2008 obowiązującej od 06.07.2009.

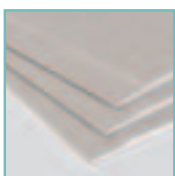
Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1FF12/26H60	KPOS	12,5 x 1200 x 2600	9,1	187,20	60	1704
P1FF12/30H60	KPOS	12,5 x 1200 x 3000	9,1	216,00	60	1966



NIDA Ogień Plus (Typ D, F)*

NIDA Ogień Plus – płyty stosuje się tam, gdzie stawiane są wymagania ochrony przeciwpożarowej. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach o względnej wilgotności powietrza do 70%. 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.

Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1FP12/26H60	KPOS	12,5* x 1200 x 2600	10,00	187,20	60	1872
P1FP12/30H60	KPOS	12,5* x 1200 x 3000	10,00	216,00	60	2160
P1F15/20H	KPOS	15,0** x 1200 x 2000	13,5	96,00	40	1296
P1F15/26H	KPOS	15,0** x 1200 x 2600	13,5	124,80	40	1685
P1F15/30H	KPOS	15,0** x 1200 x 3000	13,5	144,00	40	1944
P1F18/20HN	KPOS	18,0*** x 1200 x 2000	14,2	96,00	40	1363



NIDA Gięta (Decoform) (GKB / Typ A)

NIDA Gięta – specjalna płyta przeznaczona do gięcia. Minimalny promień gięcia = 300 mm.

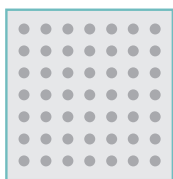
Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na palecie	Liczba płyt na palecie	Waga palety w kg
P1B6/30H	KS	6 x 1200 x 3000	5,0	115,20	32	576

* Istnieje możliwość dostarczenia płyt gipsowo-kartonowych o dowolnej długości w zakresie 1890 - 3900 mm. Zamówienie poniżej 5000 m² za dodatkową opłatą.

** Czas realizacji zamówienia do 10 dni roboczych.

*** Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.

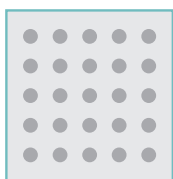
NIDA Sonic



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R6 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

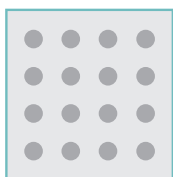
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/1998R6N0-C	12,5	1998	1188	25	59,35
P3PD12/1998R6N0-B	12,5	1998	1188	25	59,35



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R8 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

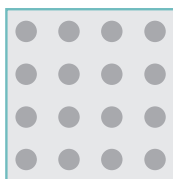
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/20R8N0-C	12,5	1998	1188	25	59,35
P3PD12/20R8N0-B	12,5	1998	1188	25	59,35



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R10 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

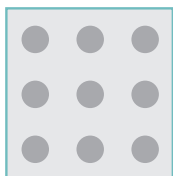
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/20R10N0-C	12,5	2001	1196	25	59,82
P3PD12/20R10N0-B	12,5	2001	1196	25	59,82



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R12 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, 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
P3PD12/20R12N0-C	12,5	2000	1200	25	60,00
P3PD12/20R12N0-B	12,5	2000	1200	25	60,00

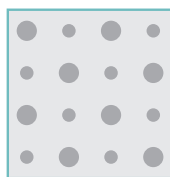


NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R15 n0. Perforacja okrągła na całej powierzchni płyty, 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
P3PD12/20R15N0-C	12,5	1980	1200	25	59,40
P3PD12/20R15N0-B	12,5	1980	1200	25	59,40

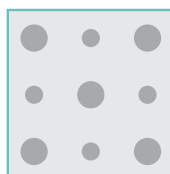
SUCHA ZABUDOWA NIDA - ASORTYMENT



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R8/12 n0. Perforacja okrągła naprzemienna na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

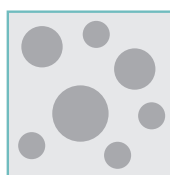
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/20R8/12N0-C	12,5	2000	1200	25	60,00
P3PD12/20R8/12N0-B	12,5	2000	1200	25	60,00



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R12/20 n0. Perforacja okrągła naprzemienna na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

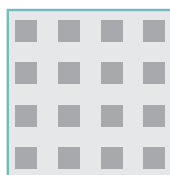
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/198R12/20N0-C	12,5	1980	1188	25	72,00
P3PD12/198R12/20N0-B	12,5	1980	1188	25	72,00



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic RN12/20/35 n0. Perforacja okrągła nieregularna na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

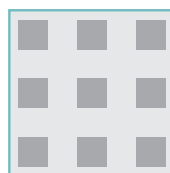
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/20RN12/20/35N0-C	12,5	2000	1200	25	56,25
P3PD12/20RN12/20/35N0-B	12,5	2000	1200	25	56,25



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic C8 n0. Perforacja kwadratowa na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

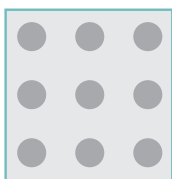
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/20C8N0-C	12,5	1998	1188	25	59,35
P3PD12/20C8N0-B	12,5	1998	1188	25	59,35



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic C12 n0. Perforacja kwadratowa na całej powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym lub czarnym.

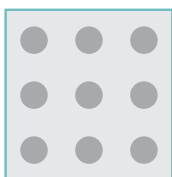
Symbol / Kolor	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/20C12N0-C	12,5	2000	1200	25	60,00
P3PD12/20C12N0-B	12,5	2000	1200	25	60,00



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R15 n1. Perforacja okrągła, układ modułowy - jedno pole na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

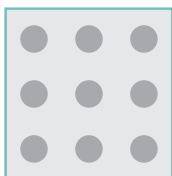
Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/24R15N1	12,5	2400	1200	30	86,40



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R12 n2. Perforacja okrągła, układ modułowy - dwa pola na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

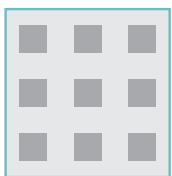
Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/24R12N2	12,5	2400	1200	30	86,40



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic R15 n8. Perforacja okrągła, układ modułowy - osiem pól na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

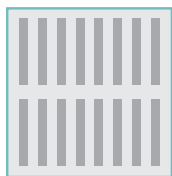
Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/24R15N8	12,5	2400	1200	30	86,40



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic C10 n8. Perforacja kwadratowa, układ modułowy - osiem pól na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/24C10N8	12,5	2400	1200	30	86,40



NIDA Sonic - perforowana płyta gipsowo-kartonowa*

NIDA Sonic L5x80 n8. Perforacja szczelinowa, układ modułowy - osiem pól na powierzchni płyty, fizelina akustyczna dostępna w kolorze białym.

Symbol	Grubość [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Liczba płyt na palecie	Liczba m ² na palecie
P3PD12/24L5/80N8	12,5	2400	1200	30	86,40

* Czas realizacji zamówienia - ustalany indywidualnie, minimalna wielkość zamówienia - 3 płyty.

Systemy Specjalne NIDA



NIDA Hydro*

NIDA Hydro. Płyty te zapewniają zmniejszone wchłanianie wody – nasiąkliwość poniżej 3%. Dopuszczone do stosowania w pomieszczeniach mokrych i długookresowo wilgotnych np. baseny, łazienki, kuchnie oraz na zewnątrz budynku np. sufity podwieszane, okładziny ścienne.

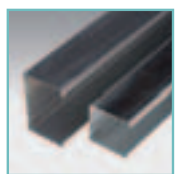
Symbol	Rodzaj krawędzi	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Liczba m ² na paletcie	Liczba płyt na paletcie	Waga palety w kg
P1H12/26	KS	12,5 x 1200 x 2600	10,8	124,8	40	1348



Gotowa masa szpachlowa**

Gotowa masa szpachlowa NIDA Hydromix. Masa przeznaczona do spoinowania płyt gipsowych NIDA Hydro. Może być stosowana do szpachlowania powierzchni ścian i sufitów wykonanych z płyty NIDA Hydro. Dopuszczona do stosowania w pomieszczeniach mokrych i długookresowo wilgotnych.

Symbol	Opis produktu	Opakowanie
G1MSH25	NIDA Hydromix	25 kg
G1MSH5	NIDA Hydromix	5 kg



Profile ścienne***

Profil NIDA Hydro C – profil pionowy do budowy ścian o pojedynczej lub podwójnej konstrukcji nośnej, wolnostojących obudów ściennych, obudów szachtów instalacyjnych. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocynkiem w porównaniu ze standardowym profilem ściennym NIDA C.

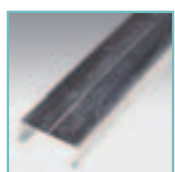
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1C50H/4,0	Profil NIDA Hydro C50	50	4,0	0,73	200



Profile ścienne***

Profil NIDA Hydro U – profil przyłączeniowy do podłóg, stropów, ścian i do tworzenia połączeń elastycznych ścian działowych Lafarge Gips. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocynkiem w porównaniu ze standardowym profilem ściennym NIDA C.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1U50H/4,0	Profil NIDA Hydro U50	50	4,0	0,57	200



Profile sufitowe*** System NIDA Hydro CD 60

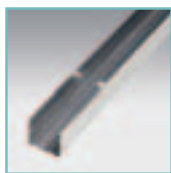
Profil główny NIDA Hydro CD 60 – profil sufitowy CD do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych, okładzin sufitowych i dachowych. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocynkiem w porównaniu ze standardowym profilem sufitowym NIDA CD.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1PGH/4,0	Profil NIDA Hydro CD 60 gł.	60	4,0	0,57	256

* Produkty sprzedawane na specjalne zamówienie. Minimalna wielkość zamówienia - 1 paleta.

** Minimalna wielkość zamówienia - 1 wiaderko.

*** Istnieje możliwość dostarczenia profili o innych długościach. Minimalna wielkość zamówienia 800 mb. Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.



Profile sufitowe*** System NIDA Hydro CD 60

Profil przyścienny NIDA Hydro UD 27 – profil przyłączeniowy konstrukcji sufitów podwieszanych do ścian. Dopuszczony do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzuje się dwukrotnie większym ocynkiem w porównaniu ze standardowym profilem sufitowym NIDA CD.

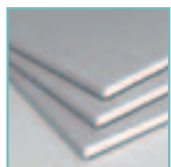
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1PPH/4,0	Profil NIDA Hydro UD 27	4,0	0,38	288



Wkręty, blachowkręty

Blachowkręty NIDA Hydro. Specjalne wkręty do mocowania płyt gipsowych NIDA Hydro na metalowych konstrukcjach nośnych systemu NIDA Hydro. Dopuszczone do stosowania w środowiskach mokrych, długookresowo wilgotnych oraz agresywnych. Charakteryzują się dwunastokrotnie większą odpornością na działanie wody w porównaniu ze standardowymi blachowkrętami NIDA.

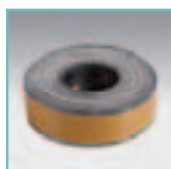
Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A4BLH25	3,5 x 25 mm	1000
A4BLH35	3,5 x 35 mm	1000



NIDA RTG – płyta g-k z powłoką ołowianą****

NIDA RTG. Płyta gipsowo-kartonowa z powłoką ołowianą do zabezpieczenia powierzchni przed promieniowaniem rentgenowskim (płyty ołowiane 0,5mm - 3,0mm).

Symbol	Rodzaj krawędzi	Opis produktu	Wymiary standardowe [mm] grub. x szer. x dług.	Waga m ² w kg	Waga płyty w kg
P4B12PB05/20H	KPO	Płyta 12,5 mm + 0,5 mm (powłoka ołowiana)	13,0 x 625 x 2000*****	15,9	19,9
P4B12PB10/20H	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,0 mm (powłoka ołowiana)	13,5 x 625 x 2000*****	21,6	27,0
P4B12PB15/20H	KPO	Płyta 12,5 mm + 1,5 mm (powłoka ołowiana)	14,0 x 625 x 2000*****	27,3	34,1
P4B12PB20/20H	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,0 mm (powłoka ołowiana)	14,5 x 625 x 2000*****	33,0	41,3
P4B12PB25/20H	KPO	Płyta 12,5 mm + 2,5 mm (powłoka ołowiana)	15,0 x 625 x 2000*****	38,7	48,4
P4B12PB30/20H	KPO	Płyta 12,5 mm + 3,0 mm (powłoka ołowiana)	15,5 x 625 x 2000*****	44,4	55,5



Taśma z ołowiem (samoprzylepna)

Taśma z ołowiem (samoprzylepna), do zabezpieczenia połączeń między płytami przed przenikaniem promieniowania rentgenowskiego.

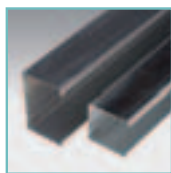
Symbol	Opis produktu	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Waga [kg]
A1PB05/20	Taśma z ołowiem 0,5 mm	20 000	50,0	5,70
A1PB10/20	Taśma z ołowiem 1,0 mm	20 000	50,0	11,40
A1PB15/10	Taśma z ołowiem 1,5 mm	10 000	50,0	8,55
A1PB20/10	Taśma z ołowiem 2,0 mm	10 000	50,0	11,40
A1PB25/8	Taśma z ołowiem 2,5 mm	8 000	50,0	11,40
A1PB30/8	Taśma z ołowiem 3,0 mm	8 000	50,0	13,70

*** Istnieje możliwość dostarczenia profili o innych długościach. Minimalna wielkość zamówienia 800 mb. Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.

**** Czas realizacji zamówienia - ustalany indywidualnie. Minimalna wielkość zamówienia - 1 płyta

***** Istnieje możliwość dostarczenia płyty o dł. 2600 mm. Minimalna wielkość zamówienia - 30 m².

Profile



Profile ścienne

Profil NIDA C* – profil pionowy do budowy ścian o pojedynczej lub podwójnej konstrukcji nośnej, wolnostojących obudów ściennych, obudów szachtów instalacyjnych. Posiada specjalne otwory do prowadzenia instalacji elektrycznych i sanitarnych.

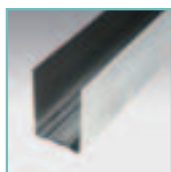
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1C50/2,6	Profil NIDA C 50	50	2,6	0,73	200
K1C50/3,0	Profil NIDA C 50	50	3,0	0,73	200
K1C50/4,0	Profil NIDA C 50	50	4,0	0,73	200
K1C75/2,6	Profil NIDA C 75	75	2,6	0,85	160
K1C75/3,0	Profil NIDA C 75	75	3,0	0,85	160
K1C75/3,6	Profil NIDA C 75	75	3,6	0,85	160
K1C75/4,0	Profil NIDA C 75	75	4,0	0,85	160
K1C100/3,0	Profil NIDA C 100	100	3,0	0,96	120
K1C100/3,6	Profil NIDA C 100	100	3,6	0,96	120
K1C100/4,0	Profil NIDA C 100	100	4,0	0,96	120



Profile ścienne

Profil NIDA U – profil przyłączeniowy do podłóg, stropów, ścian i do tworzenia połączeń elastycznych ścian działowych Lafarge Gips.

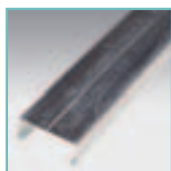
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1U50/4,0	Profil NIDA U 50	50	4,0	0,57	200
K1U75/4,0	Profil NIDA U 75	75	4,0	0,73	160
K1U100/4,0	Profil NIDA U 100	100	4,0	0,85	120



Profile ścienne

Profil NIDA U 100/80, U 75/80, U 50/80, L-3,0 m** – profil przyłączeniowy do tworzenia połączeń elastycznych wysokich ścian działowych Lafarge Gips.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
X1PNUWSS8	Profil NIDA U 100/80	100	3,0	1,63	252
X1PNUW75/80	Profil NIDA U 75/80	75	3,0	1,47	252
X1PNUW50/80	Profil NIDA U 50/80	50	3,0	1,31	252



Profile sufitowe System NIDA CD 60

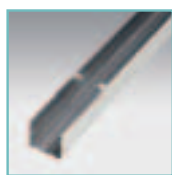
Profil główny NIDA CD 60 – profile sufitowe CD do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych, okładzin sufitowych i dachowych.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1PG/2,6	Profil NIDA CD 60 gł.	60	2,6	0,57	256
K1PG/3,0	Profil NIDA CD 60 gł.	60	3,0	0,57	256
K1PG/4,0	Profil NIDA CD 60 gł.	60	4,0	0,57	256

* Istnieje możliwość dostarczenia profili o dowolnej długości (maksymalnie do 12 m).

Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.

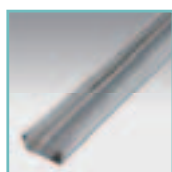
** Czas realizacji zamówienia do 4 tygodni.



Profile sufitowe System NIDA CD 60

Profil przyścienny NIDA UD 27 – profile przyłączeniowe konstrukcji sufitów podwieszanych do ścian.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K1PP/3,0	Profil NIDA UD 27	3,0	0,38	288
K1PP/4,0	Profil NIDA UD 27	4,0	0,38	288



Profile sufitowe System NIDA CD 45

Profil NIDA CD 45 – profile sufitowe CD do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych, okładzin sufitowych i dachowych.

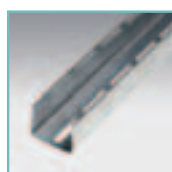
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
X1PGN45/2,6	Profil NIDA CD 45	45	2,6	0,414	192
X1PGN45/4,0	Profil NIDA CD 45	45	4,0	0,414	192



Profile sufitowe System NIDA CD 45

Profil przyścienny NIDA UD 19 – profile przyłączeniowe konstrukcji sufitów podwieszanych do ścian.

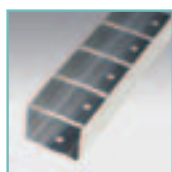
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
X1PPN45/4,0	Profil przyścienny NIDA UD 19	4,0	0,272	192



Profile ościeżnicowe

Profil ościeżnicowy UA* wspólnie z kątownikiem mocującym do profili UA i śrubą M8 służy do usztywniania ościeżnic, otworów drzwiowych, wykonywania ścian instalacyjnych i wysokich ścian działowych.

Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
X1PUA50/3,0	Profil ośc. UA 50	50	3,0	1,89	24
X1PUA50/4,0	Profil ośc. UA 50	50	4,0	1,89	24
X1PUA75/3,0	Profil ośc. UA 75	75	3,0	2,29	24
X1PUA75/3,5	Profil ośc. UA 75	75	3,5	2,29	24
X1PUA75/4,0	Profil ośc. UA 75	75	4,0	2,29	24
X1PUA100/3,0	Profil ośc. UA 100	100	3,0	2,64	24
X1PUA100/3,5	Profil ośc. UA 100	100	3,5	2,64	24
X1PUA100/4,0	Profil ośc. UA 100	100	4,0	2,64	24



Profile specjalne

Profil U 50 nacięty, profil U 75 nacięty. Profil przyłączeniowy U, do kształtowania łuków ściennych. Wstępne fabryczne nacięcie umożliwia dowolne kształtowanie promienia łuku.

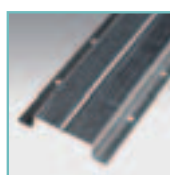
Symbol	Opis produktu	Szerokość [mm]	Standardowa długość [mb]	Waga szt. [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu
X1PNLS50	Profil U 50 nacięty	50	4,0	0,55	8
X1PNLS75	Profil U 75 nacięty	75	4,0	0,67	8

* Istnieje możliwość dostarczenia profili o innych długościach.
Czas realizacji zamówienia do 14 dni roboczych.

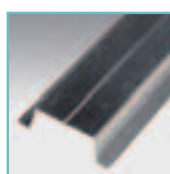
SUCHA ZABUDOWA NIDA - ASORTYMENT



Profile specjalne		Profil do łuków sufitowych. Do kształtowania sufitów łukowych, współpracuje z wieszakiem noniuszowym do profilu giętego.		
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga szt. [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu
X1PGLS	Profil do łuków sufitowych	4,0	0,72	10



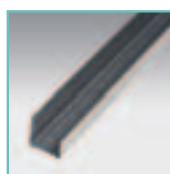
Profile specjalne		Profil kapeluszowy, 15 x 48 mm. Wykonany z blachy ocynkowanej. Przeznaczony do bezpośredniego montażu płyt gipsowo-kartonowych w obszarze stropowym i dachowym z niewielką wysokością montażową.		
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga szt. [kg]	Ilość sztuk w opakowaniu
X1PK/3,0E	Profil kapeluszowy	3,0	0,38	10



Profile sufitowe System NIDA MF		Profil sufitowy MFCC50 – do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych.		
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K2MFCC50/3,6	Profil MFCC50	3,6	0,52	600



Profile sufitowe System NIDA MF		Profil główny MFPC44 – profil główny do konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych.		
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K2MFPC44/3,6	Profil MFPC44	3,6	0,43	300



Profile sufitowe System NIDA MF		Profil przyścienny MFCE26 – profil przyścienny do konstrukcji sufitów podwieszanych.		
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
K2MFCE26/3,6	Profil MFCE26	3,6	0,33	300

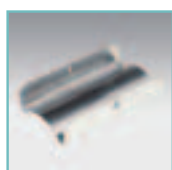


Profile sufitowe System NIDA MF		Kątownik sufitowy MFC2330 – do podwieszania konstrukcji nośnych sufitów.		
Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Waga mb [kg]	Ilość sztuk w opak./wiązce
X1PKC2330	Profil MFC2330	3,6	0,33	300

Akcesoria montażowe do profili NIDA



Akcesoria do profili ściennych		Elementy do mocowania NIDA ES. Typ: 50/75; 50/125. Służą do bezpośredniego montażu obudów ściennych do ścian masywnych.	
Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu
A3ES50/75	Element do mocowania NIDA ES	50/75	500
A3ES50/125	Element do mocowania NIDA ES	50/125	500



Akcesoria do systemu NIDA CD 60		Łącznik wzdłużny NIDA LW 60. Do łączenia profili CD 60.	
Symbol	Opis produktu		Ilość sztuk w opakowaniu
A3LW	Łącznik wzdłużny NIDA LW 60		100



Akcesoria do systemu NIDA CD 60		Łącznik krzyżowy NIDA LK 60. Do łączenia profili głównych i nośnych CD w dwupoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych lub bezpośredniego ich mocowania na podłożu.	
Symbol	Opis produktu		Ilość sztuk w opakowaniu
A3LK	Łącznik krzyżowy NIDA LK 60		100



Akcesoria do systemu NIDA CD 60		Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60. Do łączenia profili CD w jednopoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych. Łączy jeden profil poprzeczny z głównym.	
Symbol	Opis produktu		Ilość sztuk w opakowaniu
A3LPJ	Łącznik poprzeczny jednostronny NIDA LPJ 60		100



Akcesoria do systemu NIDA CD 60		Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60. Do łączenia profili CD w jednopoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych. Łączy krzyżowo dwa profile poprzeczne z głównym.	
Symbol	Opis produktu		Ilość sztuk w opakowaniu
A3LPP	Łącznik poprzeczny podwójny NIDA LPP 60		24



Akcesoria do systemu NIDA CD 60		Pręt mocujący NIDA. Wykonany z drutu ze stali uszlachetnionej o śr. 4,0 mm. Do podwieszania profili konstrukcji nośnych sufitów podwieszanych. Współpracuje z wieszakiem mocowanym obrotowo, wieszakiem Thermatex i sprężynką.	
Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu
A3PM/250	Pręt mocujący NIDA	150/250	100
A3PM/500	Pręt mocujący NIDA	150/500	100
A3PM/1000	Pręt mocujący NIDA	150/1000	100
A3PM/1500	Pręt mocujący NIDA	150/1500	100

SUCHA ZABUDOWA NIDA - ASORTYMENT



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Wieszak mocowany obrotowo NIDA WO 60. Umożliwia bezstopniową regulację wysokości podwieszenia. Służy do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Współpracuje z prętem mocującym o średnicy 4 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WMO	Wieszak moc. obr. NIDA WO 60	100



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Wieszak obrotowy dolny z noniuszem NIDA WON 60. Służy do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza 20 i 30 lub z przedłużaczem do noniusza, który umożliwia regulację wysokości podwieszenia. Szer. 16 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WODN	Wieszak NIDA WON 60	250



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Wieszak do poddaszy NIDA WP 60. Do mocowania okładzin z płyt gipsowych na konstrukcjach dachowych. Zaprojektowany otwór ustalający (innowacyjne rozwiązanie – pomysł zastrzeżony) umożliwia bardzo dokładne i szybkie zamontowanie i wypoziomowanie profili stalowych NIDA CD 60.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WDP	Wieszak do poddaszy NIDA WP 60	100



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Wieszak górny noniuszowy NIDA WGN Uniwersalny. Współpracuje z przedłużaczem do noniusza. Szer. 16 mm.

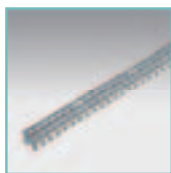
Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WGNU	Wieszak NIDA WGN Uniwersalny	40



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Wieszak górny noniusza NIDA WGN 20 oraz NIDA WGN 30. Służą do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Stosowane w zakresie 160-280 mm (NIDA WGN 20) oraz 260-380 mm (NIDA WGN 30) odległości sufitu od stropu. Umożliwiają regulację wysokości podwieszenia. Współpracują z wieszakiem obrotowym z noniuszem NIDA WON 60 i są do niego mocowane dwiema przetyczkami. Szerokość noniusza 14 mm.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WGN20	Wieszak NIDA WGN 20	20 cm	40
A3WGN30	Wieszak NIDA WGN 30	30 cm	40



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Przedłużacz do noniusza NIDA LPN. Standardowa długość 3 mb. Umożliwia regulację wysokości podwieszenia. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza, wieszakiem obrotowym z noniuszem, wieszakiem noniuszowym do Thermoatexu, wieszakiem dolnym noniuszowym do profili giętych oraz z łącznikiem. Szer. 14 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3PN3	Przedłużacz do noniusza NIDA LPN	20



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Sprężynka NIDA SWD do wieszaka dwuhakowego. Do wykonania przedłużenia podwieszenia sufitu opartego na wieszaku obrotowym lub wieszakach systemu Thermoatex i prętach mocujących.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3SWD	Sprężynka do wieszaka NIDA SWD	200



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Łącznik NIDA do przedłużacza noniusza, 16/90 mm. Umożliwia łączenie dwóch przedłużaczy do noniusza. Szer. 16 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3LP	Łącznik NIDA do przedłużacza	100



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Przetyczka wieszaka noniusza NIDA. Do łączenia zawiesi noniuszowych. Na każdy punkt mocowania stosuje się dwie przetyczki.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3PWN200	Przetyczka wieszaka noniusza NIDA	200



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Klips mocujący NIDA do profilu CD. Do mocowania konstrukcji nośnych zabezpieczeń ogniochronnych obudów belek, słupów stalowych i drewnianych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu
A4KMP	Klips mocujący NIDA	60 x 27 mm	100

SUCHA ZABUDOWA NIDA - ASORTYMENT



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Elementy do mocowania NIDA ES. Służą do bezpośredniego montażu obudów ściennych do ścian masywnych oraz profili CD pod stropami z belek drewnianych i na skosach dachowych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu
A3ES60/75	Element do mocowania NIDA ES	60/75	100
A3ES60/125	Element do mocowania NIDA ES	60/125	100
A3ES60/75P	Element do mocowania NIDA ES	60/75 płaski	100
A3ES60/125P	Element do mocowania NIDA ES	60/125 płaski	100



Akcesoria do systemu NIDA CD 60

Elementy do mocowania elastyczne NIDA EL*. Typ 40 (długość rzeczywista 34,5 mm), typ 70 (długość 67 mm), oraz 100 (długość 97 mm). Wzmocniony uchwyt służący do montażu na profilach NIDA CD 60 okładzin ściennych i sufitowych oraz zabudowy poddasza, a w szczególności okładzin ścianek kolankowych. Pozwala na zamontowanie konstrukcji na odległości od lica konstrukcji 40, 70 lub 100 mm z tolerancją +/-5 mm. Element posiada bardzo dużą wytrzymałość konstrukcyjną; konieczny do zastosowania przy większej grubości opłytywania, tj. większej lub równej 25 mm.

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu
A3EL60/40	Element do mocowania NIDA EL	40	100
A3EL60/70	Element do mocowania NIDA EL	70	100
A3EL60/100	Element do mocowania NIDA EL	100	100



Akcesoria do systemu NIDA CD 45

Łącznik wzdłużny NIDA LW 45. Do łączenia (przedłużania) profili CD 45.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3LWN45	Łącznik wzdłużny NIDA LW 45	100



Akcesoria do systemu NIDA CD 45

Łącznik krzyżowy NIDA LK 45. Do łączenia profili głównych i nośnych CD 45 w dwupoziomowych konstrukcjach nośnych sufitów podwieszanych lub bezpośredniego ich mocowania na podłożu.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3LKN45	Łącznik krzyżowy NIDA LK 45	100

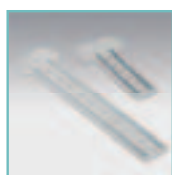


Akcesoria do systemu NIDA CD 45

Wieszak mocowany obrotowo NIDA WO 45. Umożliwia bezstopniową regulację wysokości podwieszenia. Służy do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Współpracuje z prętem mocującym o średnicy 4 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WMON45	Wieszak moc. obr. NIDA WO 45	100

* Czas realizacji zamówienia - 2 tygodnie.



Aksesoria do systemu NIDA CD 45

Wieszak do poddaszy NIDA 45 WP 80 oraz NIDA 45 WP 170. Do mocowania okładzin z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcjach dachowych.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WDPN45/80	Wieszak do poddaszy NIDA 45 WP80	100
A3WDPN45/170	Wieszak do poddaszy NIDA 45 WP170	100



Aksesoria do systemu NIDA CD 45

Element do mocowania NIDA 45 ES 75 oraz NIDA 45 ES 125. Służą do bezpośredniego montażu obudów ściennych do ścian masywnych oraz profili CD pod stropami z belek drewnianych i na skosach dachowych.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3ESN45/75	Element do mocowania NIDA 45 ES75	100
A3ESN45/125	Element do mocowania NIDA 45 ES125	100



Aksesoria do profili ościeżnicowych

Kątownik NIDA do profili UA 50, UA 75, UA 100. Tworzy komplet wraz z odpowiednim profilem UA oraz dwiema śrubami M8. Służy do mocowania profilu ościeżnicowego z sufitem i podłogą.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3KDP50	Kątownik NIDA do profilu UA 50	48
A3KDP75	Kątownik NIDA do profilu UA 75	48
A3KDP100	Kątownik NIDA do profilu UA 100	48



Aksesoria do profili ościeżnicowych

Śruba M8 NIDA z podkładką i nakrętką. Do łączenia profili UA z kątownikami do profili UA.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3SM8PN	Śruba M8 NIDA z podkładką i nakrętką	100



Aksesoria do profili specjalnych

Wieszak noniuszowy dolny NIDA do profilu giętego. Standardowa długość 170 mm. Przeznaczony do mocowania profilu do łuków sufitowych.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WNDPG	Wieszak noniuszowy dolny NIDA do profilu giętego	40

SUCHA ZABUDOWA NIDA - ASORTYMENT



Akcesoria do systemów akustycznych

Wieszaki akustyczne* do konstrukcji sufitów akustycznych ograniczających przenoszenie dźwięków pomiędzy kondygnacjami.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
A3WAPLI	Wieszak akustyczny PHONILIGHT	50
A3WAPSI	Wieszak akustyczny PHONISSIMO	50
A3WAPST	Wieszak akustyczny PHONISTAR	10



Akcesoria do systemów akustycznych

Łącznik akustyczny* do ścian o najwyższej izolacji akustycznej np. ścian kinowych.

Opis produktu

Łącznik akustyczny PHONI SL



Pozostałe akcesoria

Wspornik pod umywalkę. Wykonany z blachy ocynkowanej. Służy do mocowania umywalki wiszącej do ściany wykonanej z konstrukcji obłożonej płytami gipsowymi. Posiada regulację szerokości i wysokości podwieszenia umywalki.

Symbol	Opis produktu	Ilość sztuk w opakowaniu
D2WU	Wspornik pod umywalkę	1



Pozostałe akcesoria

Klapy rewizyjne.**

Symbol	Opis produktu	Waga [kg]
D2KR200AL	Kłapa rewizyjna 200 x 200 mm	1,00
D2KR300AL	Kłapa rewizyjna 300 x 300 mm	1,82
D2KR400AL	Kłapa rewizyjna 400 x 400 mm	2,65
D2KR500AL	Kłapa rewizyjna 500 x 500 mm	3,89
D2KR600AL	Kłapa rewizyjna 600 x 600 mm	5,28
	Klapy rewizyjne do ścian, sufitów i szachtów z odpornością ogniową, wymiary standardowe: 200 x 200 mm, 300 x 300 mm, 400 x 400 mm 500x500 mm, 600 x 600 mm*	

* Czas realizacji zamówienia uzgadniany indywidualnie.

** Czas realizacji zamówienia – do 7 dni. W ofercie dostępne są klapy zwykłe oraz klapy z odpornością ogniową o wymiarach niestandardowych. Termin oczekiwania 20 dni roboczych.

Akcesoria wykończeniowe



Taśmy zbrojące

Taśma samoprzylepna NIDA. Szerokość 50 mm. Do spoinowania styków pomiędzy płytami gipsowo-kartonowymi. Stosowana w konstrukcjach ogniodpornych.

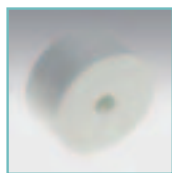
Symbol	Opis produktu	Długość mb/rolka	Ilość sztuk w opakowaniu
A1TS20P	Taśma samoprzylepna NIDA	20	60
A1TS45P	Taśma samoprzylepna NIDA	45	54
A1TS90P	Taśma samoprzylepna NIDA	90	24
A1TS153P	Taśma samoprzylepna NIDA	153	12



Taśmy zbrojące

Taśma papierowa NIDA perforowana. Długość 75 mb, szerokość 50 mm. Do spoinowania styków pomiędzy płytami gipsowo-kartonowymi.

Symbol	Opis produktu	Długość mb/rolka	Ilość sztuk w opakowaniu
A1TNP	Taśma papierowa NIDA perforowana	75	10



Taśmy zbrojące

Taśma z włókna szklanego NIDA. Szerokość 50 mm. Do spoinowania styków pomiędzy płytami gipsowo-kartonowymi, stosowana jest również w konstrukcjach ogniodpornych.

Symbol	Opis produktu	Długość mb/rolka	Ilość sztuk w opakowaniu
A1TWS25	Taśma z włókna szklanego NIDA	25	40



Taśmy reperacyjne

Taśma reperacyjna NIDA. Szerokość 150 mm. Do reperacji pęknięć w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych oraz w ścianach tynkowanych.

Symbol	Opis produktu	Długość mb/rolka	Ilość sztuk w opakowaniu
A1TR20P	Taśma reperacyjna NIDA 150 mm	20	12



Taśmy narożnikowe

Taśma narożnikowa NIDA z wkładką metalową. Szerokość 50 mm. Do zabezpieczania naroży o różnych kątach wewnętrznych i zewnętrznych.

Symbol	Opis produktu	Długość mb/rolka	Ilość sztuk w opakowaniu
A1TNWM	Taśma narożnikowa NIDA 50 mm	30	10

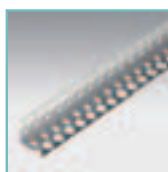


Taśmy do izolacji akustycznej

Taśma uszczelniająca NIDA do izolacji akustycznej. Poprawia izolacyjność akustyczną ścianek działowych z podłożem od 2 do 3 dB (wszystkie parametry izolacyjności akustycznej podane w materiałach Lafarge Gips uwzględniają zastosowanie taśmy).

Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu
D1TIA50	Taśma uszczelniająca NIDA	50 mm x 3 mm x 30 m	10
D1TIA70	Taśma uszczelniająca NIDA	70 mm x 3 mm x 30 m	10
D1TIA95	Taśma uszczelniająca NIDA	95 mm x 3 mm x 30 m	10

SUCHA ZABUDOWA NIDA - ASORTYMENT



Narożniki i listwy ochronne **Narożnik aluminiowy perforowany.** Do zabezpieczenia naroży zewnętrznych.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu
A2NAP25/2,5	Narożnik aluminiowy	2,50	50
A2NAP25/3,0	Narożnik aluminiowy	3,0	50



Narożniki i listwy ochronne **Półnarożnik aluminiowy perforowany, 13 x 23 mm.** Do zabezpieczenia i wykańczania krawędzi ciętych płyt gipsowo-kartonowych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu
A2PNA2,5	Półnarożnik aluminiowy	13 x 23 mm	2,50	50



Narożniki i listwy ochronne **Narożnik perforowany PCV do łuków, 25 x 25 mm.** Do zabezpieczania i kształtowania przycinanych krawędzi płyt gipsowo-kartonowych o kształtach łukowych.

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu
A2NPPCVL25/3,0	Narożnik PCV	25 x 25 mm	3,00	50



Narożniki i listwy ochronne **Listwa PCV do zabezpieczania krawędzi płyt gipsowo-kartonowych, 12,5mm.** Standardowa długość 2,5 lub 3,0 m.

Symbol	Opis produktu	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu
A2LPCV/2,5	Listwa PCV do płyt gipsowych 12,5 mm	2,50	40
A2LPCV/3,0	Listwa PCV do płyt gipsowych 12,5 mm	3,00	40



Narożniki i listwy ochronne **Narożnik metalowy do mokrych tynków, 36 x 36 mm.** Zabezpieczający naroża zewnętrzne przy wykonywaniu tynków mokrych. Narożniki metalowe nie mogą być stosowane w środowiskach o podwyższonej wilgotności oraz kwasowych (np. tynki gipsowe).

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu
A2NMMT36/2,5	Narożnik metalowy	36 x 36 mm	2,50	25
A2NMMT36/3,0	Narożnik metalowy	36 x 36 mm	3,00	25



Akcesoria do mokrych tynków

Listwa metalowa do mokrych tynków. Listwa prowadząca do wykonywania tynków mokrych. Listwa do mokrych tynków nie może być stosowana w środowiskach o podwyższonej wilgotności oraz kwasowych (np. tynki gipsowe).

Symbol	Opis produktu	Typ	Standardowa długość [mb]	Ilość sztuk w opakowaniu
A2LMTW6/2,5	Listwa metalowa	6 x 21 mm	2,50	25
A2LMTW6/3,0	Listwa metalowa	6 x 21 mm	3,00	25
A2LMTW10/2,5	Listwa metalowa	10 x 21 mm	2,50	25
A2LMTW10/3,0	Listwa metalowa	10 x 21 mm	3,00	25

Masy szpachlowe i kleje gipsowe NIDA



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Start. Przeznaczony do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych z taśmą zbrojącą oraz prac wykończeniowych.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg
G2GSNS25	NIDA Start	25 kg	42	1050



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Finisz. Do ostatecznego wykańczania powierzchni, nadaje im idealną gładkość.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg
G2GSNF25	NIDA Finisz	25 kg	42	1050



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Duo. Przeznaczony do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych z taśmą zbrojącą oraz do ostatecznego wykańczania powierzchni.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg
G2GSND25	NIDA Duo	25 kg	42	1050



Gipsy szpachlowe

Gips szpachlowy NIDA Planfix Fresh. Przeznaczony do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych bez taśmy zbrojącej.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg
G2GSPF5	NIDA Planfix Fresh	5 kg	200	1000
G2GSPF25	NIDA Planfix Fresh	25 kg	40	1000



Gładzie gipsowe

Gładź gipsowa NIDA Gładka. Do wykonywania gładzi na powierzchniach ścian i sufitów. Do aplikacji ręcznej lub mechanicznej.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg
G2GGNG25	NIDA Gładka	25 kg	42	1050



Gładzie gipsowe

Gładź gipsowa NIDA Eko. Do wykonywania gładzi na powierzchniach ścian i sufitów. Do aplikacji ręcznej.

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg
G2GGNE25	NIDA Eko	25k kg	42	1050



Kleje gipsowe T

Klej gipsowy NIDA Ansetzgips 60 PLUS. Do przyklejania płyt gipsowo-kartonowych na plackach (suchy tynk).

Symbol	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Ilość opakowań na palecie	Waga palety w kg
G2KGA60P25	NIDA Ansetzgips 60 PLUS	25k kg	42	1050

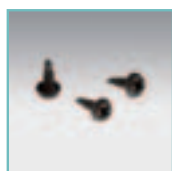
Elementy mocujące NIDA



Wkręty, blachowkręty

Blachowkręty NIDA. Specjalne wkręty fosfatowane do mocowania płyt gipsowo-kartonowych na metalowych konstrukcjach nośnych systemu NIDA.

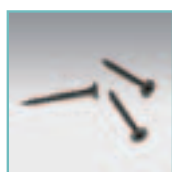
Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu
A4BL25	3,5 x 25 mm	12	1000
A4BLK25	3,5 x 25 mm konfekcjonowane	36	200
A4BL35	3,5 x 35 mm	8	1000
A4BLK35	3,5 x 35 mm konfekcjonowane	36	200
A4BL45	3,5 x 45 mm	8	1000
A4BLK45	3,5 x 45 mm konfekcjonowane	36	200
A4BL55	3,5 x 55 mm	8	500
A4BLK55	3,5 x 55 mm konfekcjonowane	36	100
A4BL70	4,2 x 70 mm	8	250
A4BLK70	4,2 x 70 mm konfekcjonowane	36	100



Wkręty, blachowkręty

Wkręty do blachy 2 mm NIDA. Specjalne wkręty do mocowania pomiędzy sobą elementów konstrukcyjnych wykonanych z blachy o grubości do 2 mm.

Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu
A4BL9,5/11	3,5 x 9,5/11 mm	12	1000
A4BLK9,5	3,5 x 9,5/11 mm konfekcjonowane	36	200
A4WB25	3,5 x 25 mm	12	1000
A4WBGK25	3,5 x 25 mm konfekcjonowane	36	200
A4WB35	3,5 x 35 mm	8	1000
A4WBGK35	3,5 x 35 mm konfekcjonowane	36	200



Wkręty, blachowkręty

Wkręty do drewna NIDA. Specjalne wkręty fosfatowane do mocowania płyt gipsowo-kartonowych na drewnianych konstrukcjach nośnych.

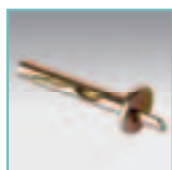
Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu
A4WD25	3,5 x 25 mm	12	1000
A4WDK25	3,5 x 25 mm konfekcjonowane	36	200
A4WD35	3,5 x 35 mm	8	1000
A4WDK35	3,5 x 35 mm konfekcjonowane	36	200
A4WD45	3,5 x 45 mm	8	1000
A4WDK45	3,5 x 45 mm konfekcjonowane	36	200
A4WD55	3,5 x 55 mm	8	500
A4WDK55	3,5 x 55 mm konfekcjonowane	36	100
A4WD70	4,2 x 70 mm	8	250
A4WDK70	4,2 x 70 mm konfekcjonowane	36	100
A4WD80	4,5 x 80 mm	8	250
A4WDK80	4,5 x 80 mm konfekcjonowane	36	100
A4WD90	4,5 x 90 mm	8	250
A4WDK90	4,5 x 90 mm konfekcjonowane	36	100



Kołki i dyble		Kołki rozporowe NIDA. Do mocowania profili U i UD do ścian i stropów żelbetowych.		
Symbol	Opis produktu	Ilość opakowań w kartonie	Ilość sztuk w opakowaniu	
A4KRK6/40	6/40 konfekcjonowane	36	20	
A4KR6/40	6/40	10	200	
A4KRK6/60	6/60 konfekcjonowane	36	20	
A4KR6/60	6/60	10	200	
A4KRK6/80	6/80 konfekcjonowane	36	20	
A4KR6/80	6/80	10	200	
A4KRK8/60	8/60 konfekcjonowane	36	20	
A4KR8/60	8/60	10	100	
A4KRK8/80	8/80 konfekcjonowane	36	20	
A4KR8/80	8/80	10	100	
A4KRK8/100	8/100 konfekcjonowane	36	20	
A4KR8/100	8/100	10	100	
A4KRK8/120	8/120 konfekcjonowane	36	20	
A4KR8/120	8/120	10	100	



Kołki i dyble		Kołek rozporowy metalowy NIDA. Do mocowania zawiesi prętowych do stropu żelbetowego. Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.		
Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	
A4KRMG6/40	Kołek rozporowy metalowy NIDA	6/40	100	



Kołki i dyble		Dybel sufitowy NIDA, metalowy. Do mocowania zawiesi sufitów podwieszanych w stropach żelbetowych. Spełnia wymagania ochrony przeciwpożarowej.		
Symbol	Opis produktu	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu	
A3DSB40	Dybel sufitowy NIDA, metalowy	6 x 40	100	



Elementy do mocowania obciążeń w płytach g-k		Śruba Molly NIDA. Do mocowania obciążeń na ścianach z płyt gipsowo-kartonowych.		
Symbol	Typ	Ilość sztuk w opakowaniu		
A4SM4/12	M4/12 mm	100		
A4SMK4/12	M4/12 mm konfekcjonowana	25		

