



# Masy

Nieodłącznym elementem prac wykończeniowych w systemie suchej zabudowy są mieszanki gipsowe i kleje. Siniat jako dostawca kompleksowych rozwiązań, ma w swojej ofercie szeroki wybór gipsów szpachlowych, gładzi gipsowych, klejów i tynków. Nasze produkty wyróżnia czas wiązania i obróbki oraz odporność na działanie wilgoci, a także doskonałe parametry dotyczące przyczepności do płyt gipsowo-kartonowych. Są one opracowywane i testowane we współpracy z profesjonalnymi wykonawcami.

Pomożemy Ci od początku do końca.



# Masy

Nieodłącznym elementem prac wykończeniowych w systemie suchej zabudowy są mieszanki gipsowe i kleje. Siniat jako dostawca kompleksowych rozwiązań, ma w swojej ofercie szeroki wybór gipsów szpachlowych, gładzi gipsowych, klejów i tynków. Nasze produkty wyróżnia czas wiązania i obróbki oraz odporność na działanie wilgoci, a także doskonałe parametry dotyczące przyczepności do płyt gipsowo-kartonowych. Są one opracowywane i testowane we współpracy z profesjonalnymi wykonawcami.

Pomożemy Ci od początku do końca.



\* Prezentowane opakowania mogą różnić się szatą graficzną.



**siniač**

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY  
NIDA

**siniač**

**nidaStart**  
GIPS SZKŁYŃNY

25KG



MASY

## Wybór produktu według jego właściwości

Właściwości produktu są szczególnie ważne dla profesjonalnych wykonawców, dla których istotne znaczenie ma wygoda i wydajność pracy oraz jakość wykonanych powierzchni. Masy szpachlowe – ze względu na unikalne właściwości użytkowe – są wybierane przez świadomych

inwestorów, którzy cenią rozwiązania trwałe i bezpieczne. Kierując się poniższą tabelą, możemy wybrać produkt, który spełni nasze wymagania, dzięki czemu ściany i sufity będą trwałe w eksploatacji i odporne na uszkodzenia, wilgoć i ogień.

Produkt Nida	Strona	Klasyfikacja	Czas wiązania	Czas obróbki	Odporność na działanie wilgoci	Wytrzymałość na zginanie	Przyczepność do płyty g-k	Zużycie wody	Maksymalna grubość jednej warstwy	Efekt wizualny	Reakcja na ogień
<b>Gipsy szpachlowe:</b>											
Start	152	Best	***	***	*	***	***	*	***	*	A2-s1, d0
Finish (Finisz)	152	Best	***	***	*	*	***	*	**	***	A1
Duo	153	Better	**	**	*	*	**	**	**	**	A2-s1, d0
Max	153	Best	***	***	*	***	***	**	***	**	A1
<b>Gładzie gipsowe:</b>											
Optima	155	Better	**	*	*	*	**	**	***	**	A1
Perfect (Gładka)	154	Best	**	*	*	**	***	**	***	***	A1
Eco (Eko)	154	Better	**	*	*	*	**	**	***	**	A1
<b>Masy gotowe:</b>											
Multi <sup>task</sup>	156	Best		***	*		***		***	***	A2-s1, d0
Excellence	156	Best		***	*		**		**	***	A2-s1, d0
Pro	158	Best		***	*		**		***	**	A2-s1, d0
Hydromix	157	Best		***	***		***		***	**	A2-s1, d0
Effect	157	Better		***	*		*		**	***	A2-s1, d0
<b>Kleje:</b>											
Smart	151	Good	*	**	*	**	*	**		*	A1
Fix (Klej typ T)	158	Best	*	***	*	***	*	***		*	A1
<b>Tynki:</b>											
Supra L	159	Better	***	***	*	***	***	***	***	***	A1



## Tabela klasyfikacji poziomów wykończenia powierzchni

Aby zapewnić oczekiwaną jakość wykończenia powierzchni, Europejskie Stowarzyszenie Przemysłu Gipsowego EUROGYPSUM wprowadziło klasyfikację poziomów wykończenia powierzchni od Q1 do Q4. Podobnie Polskie Stowarzyszenie Gipsu „Polski Gips” opracowało polskie

odpowiedniki poziomów PSG1 do PSG4. W poniższej tabeli zostały ujęte najważniejsze cechy dla odpowiednich poziomów szpachlowania.

Poziom wykończenia	Standard wykończenia	Wymagania estetyczne	Wymagania aplikacji	Wykończenie powierzchni
Q1	Konstrukcyjne spoinowanie połączeń.	BRAK	Połączenie wypełnione gipsem spoinującym.	Połączenie ma spełniać warunki stabilności, odporności na ogień i izolacyjności dźwiękowej. Powierzchnia nadaje się pod płytki ceramiczne i pod tynki grubowarstwowe.
Q2	Gładka powierzchnia, normalne wymagania.	NORMALNE	Połączenie wypełnione gipsem spoinującym oraz wykończone gipsem finiszowym, niedopuszczalne zagłębienia i rysy po narzędziach, szlifowanie (jeżeli jest konieczne).	Powierzchnia nadaje się pod średnie i grube tapety, okładziny ściennie, matowe grubowarstwowe farby strukturalne oraz inne produkty o ziarnistości większej niż 1 mm.
Q3	Gładka powierzchnia ścian dla wyższych wymagań wizualnych.	ZWIĘKSZONE Kilka rys i śladów pod bezpośrednim światłem. Cienie są nadal możliwe pod dużym kątem światła.	Połączenie zgodne ze standardem (Q2), szpachlowanie całej powierzchni (nie przekraczające 1 mm) dla ujednolicenia tekstury i chłonności podłoża. W razie konieczności nierówności powinny być zeszlifowane siatką ścierną.	Powierzchnia nadaje się pod cienkie i średnie tapety, okładziny, matowe cienkowarstwowe farby strukturalne oraz inne produkty o ziarnistości poniżej 1 mm.
Q4	Gładka powierzchnia ścian o bardzo wysokich wymaganiach wizualnych.	WYSOKIEJ KLASY Brak odznaczania się miejsc spoin, brak jakichkolwiek śladów, cienie bardzo płytkie przy równoległym skupionym oświetleniu – należy uwzględnić ograniczenia możliwości wykonawczych.	Połączenie zgodne ze standardem (Q3) oraz pełne pokrycie gładzią do 3 mm grubości.	Powierzchnia nadaje się pod gładkie i błyszczące tapety, okładziny ściennie (na przykład na bazie metalu, winylu) oraz szklwione (o dużym i średnim połysku). Finalne wykończenie typu: alabastrowy gips sztukatorski.



Odkryj nasz kanał **Siniat Nida** z filmami instruktażowymi o nakładaniu gładzi.

**Gipsy Siniat**

– profesjonalne rozwiązania systemowe



# Multizadaniowa Ultra wydajna

## spoinuj i gładź



# nida Multi<sup>task</sup>

gotowa masa szpachlowa



Ultralekka  
receptura



Oszczędność  
materiału

Wejdź i sprawdź  
[www.siniat.pl](http://www.siniat.pl)

**etex** inspiring ways  
of living

**Smart** nowa linia produktów

## KLEJ GIPSOWY Siniat Smart



- ▶ Klej gipsowy Siniat Smart jest produktem przeznaczonym do mocowania płyt gipsowo-kartonowych wewnątrz budynków.
- ▶ Produkt może służyć do uzupełniania większych ubytków, osadzania puszek elektrycznych, do montażu elementów sztukaterii gipsowej, gzymsów gipsowych lub gipsowo-kartonowych oraz podczas prac remontowych.
- ▶ Klej gipsowy Siniat Smart może być stosowany na takich powierzchniach jak: cegły, beton, gazobeton, bloczki gipsowe oraz tynki mineralne.
- ▶ Produktu nie należy aplikować na tynk wapienny i wilgotny beton.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
91112	5907697618677	Siniat Smart Klej gipsowy	25 kg	42	1050	1,51	37,75	23%

Powiązane produkty



Płyty Siniat Smart



Płyty Siniat Smart H



## GIPSY SZPACHLOWY Nida Start



- ▶ Gips szpachlowy przeznaczony do wstępnego, ręcznego spoinowania połączeń płyt g-k z taśmą zbrojącą, a także do montażu narożników oraz uzupełniania ubytków.
- ▶ Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, znacznie przekraczającą wymogi normowe. Po zmieszaniu z wodą tworzy plastyczną masę, łatwą w stosowaniu.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; proporcje mieszanki: **0,40 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 6,0 mm**; przybliżone zużycie: **ok. 0,30 kg/m<sup>2</sup>**; czas obróbki: **ok. 60 min.**
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q1, Q2.**
- ▶ Stanowi system z produktem **Nida Finish.**

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
91101	5907697650851	Nida Start	25 kg	42	1050	2,88	72,00	23%

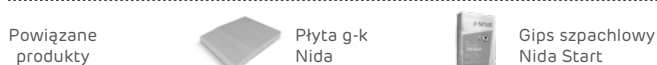


## GIPSY SZPACHLOWY Nida Finish synonim Nida Finisz



- ▶ Gips szpachlowy przeznaczony do ostatecznego wykańczania połączeń płyt g-k, a także do wykonywania gładzi na podłożach mineralnych ścian i sufitów.
- ▶ Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, znacznie przekraczającą wymogi normowe. Jest łatwy w nakładaniu, jak i szlifowaniu powierzchni.
- ▶ Po wyschnięciu uzyskuje biały kolor, co przekłada się na mniejsze zużycie farby.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; proporcje mieszanki: **0,36 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 3,0 mm**; przybliżone zużycie: **ok. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm**; czas obróbki: **ok. 60 min.**
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q2, Q3, Q4.**
- ▶ Stanowi system z produktem **Nida Start.**

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
91100	5907697610510	Nida Finish	25 kg	42	1050	2,98	74,50	23%



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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida  
www.systemynida.pl





## GIPS SZPACHLOWY Nida Duo



- ▶ Uniwersalny gips szpachlowy na bazie gipsu syntetycznego z domieszką specjalistycznych wypełniaczy przeznaczony do ręcznego spoinowania płyt g-k z taśmą zbrojącą oraz ostatecznego wykańczania powierzchni i do montażu narożników.
- ▶ Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, znacznie przekraczającą wymogi normowe. Po zmieszaniu z wodą tworzy plastyczną masę, łatwą w stosowaniu.
- ▶ Odpowiedni dobór wypełniaczy nadaje elastyczność spoinie i umożliwia przenoszenie przez nią naprężeń powstających podczas standardowej pracy płyty g-k. Po wyschnięciu produkt charakteryzuje się średnią twardością powierzchniową.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; proporcje mieszanki: **0,40 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 3,0 mm**; przybliżone zużycie: ok. **0,3 kg/m<sup>2</sup>**; czas obróbki: **ok. 100 min.**
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q1, Q2, Q3, Q4.**

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
91099	5907697650820	Nida Duo	25 kg	42	1050	2,71	67,75	23%
119722	5907697600122	Nida Duo	5 kg	200	1000	3,72	18,60	23%

Powiązane produkty



Płyta g-k Nida



Taśma z włókna szklanego Nida



Taśma Connect



Taśma Comfort

## GIPS SZPACHLOWY Nida Max



- ▶ Gips szpachlowy Nida Max przeznaczony jest do spoinowania fabrycznie formowanych krawędzi płyt gipsowo-kartonowych bez użycia taśmy zbrojącej. Zalecany jest również do osadzania narożników, puszek instalacyjnych oraz wypełniania ubytków, pęknięć i rys na podłożach mineralnych.
- ▶ Produkt charakteryzuje się ekstremalną przyczepnością do podłoża oraz łatwością aplikacji i doskonałym poślizgiem na szpachlowanym podłożu.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; proporcje mieszanki: **0,55-0,60 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 10 mm**; przybliżone zużycie: ok. **0,3 kg/m<sup>2</sup>**; czas obróbki: **ok. 65 min.**
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q1, Q2.**
- ▶ **Nida Max zastępuje gips Nida Planfix Fresh we wszelkich rozwiązaniach systemowych oferowanych przez firmę Siniat.**

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

Powiązane produkty



Płyta g-k Nida



Płyta Nida Sonic

Gips szpachlowy Nida Max  
**POZNAJ FAKTY**  
na kanale Siniat Nida



Poznaj szczegóły gipsów Siniat  
– wejdź na [www.siniat.pl](http://www.siniat.pl) i pobierz broszurę!

Gipsy Siniat

– profesjonalne rozwiązania systemowe

## GŁADŹ GIPSOWA

**Nida Perfect** synonim Nida Gładka

- ▶ Gładź gipsowa na bazie gipsu syntetycznego z domieszką specjalistycznych wypełniaczy przeznaczona do całościowego wykonywania gładzi na podłożach mineralnych ścian i sufitów, zarówno ręcznie, jak i mechanicznie.
- ▶ Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, znacznie przekraczającą wymogi normowe. Jest łatwa w nakładaniu, jak i szlifowaniu powierzchni.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; proporcje mieszanki: **0,40 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 2,0 mm**; przybliżone zużycie: **ok. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm**; czas obróbki: **ok. 100 min**; kolor: **śnieżna biel**.
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q3, Q4**.
- ▶ Zastosowanie: do szpachlowania całościowego (płyty g-k, stropy typu filigran, tynki gipsowe, tynki cementowo-wapienne).

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
186122	5907697605646	Nida Perfect	20 kg	54	1080	2,74	54,80	23%

## GŁADŹ GIPSOWA

**Nida Eco** synonim Nida Eko

- ▶ Gipsowa gładź szpachlowa na bazie gipsu syntetycznego z domieszką specjalistycznych wypełniaczy przeznaczona do całościowego ręcznego wykonywania gładzi na podłożach mineralnych ścian i sufitów.
- ▶ Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, znacznie przekraczającą wymogi normowe. Jest łatwa w nakładaniu, jak i szlifowaniu powierzchni.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; proporcje mieszanki: **0,40 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 2,0 mm**; przybliżone zużycie: **ok. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm**; czas obróbki: **ok. 100 min**; kolor: **śnieżna biel**.
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q3, Q4**.
- ▶ Zastosowanie: do szpachlowania całościowego (płyty g-k, stropy typu filigran, tynki gipsowe, tynki cementowo-wapienne).

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
187569	5907697605639	Nida Eco	20 kg	54	1080	2,44	48,80	23%



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



[www.siniat.pl](http://www.siniat.pl)



Kalkulator systemów Nida  
[www.siniat.pl/kalkulatory](http://www.siniat.pl/kalkulatory)

## ▶ GŁADŹ GIPSOWA Nida Optima



- ▶ Gipsowa gładź szpachlowa przeznaczona do całościowego ręcznego wykonywania gładzi na podłożach mineralnych ścian i sufitów.
- ▶ Dzięki starannemu doborowi specjalnych wypełniaczy produkt charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do podłoża. Gładź jest łatwa w aplikacji i w szlifowaniu powierzchni.
- ▶ Dane techniczne: okres przydatności od daty produkcji: **12 miesięcy**; proporcje mieszanki **0,40 l na 1 kg produktu**; maksymalna grubość 1 warstwy: do **2 mm**, miejscowo do **6 mm**; przybliżone zużycie **1 kg/m<sup>2</sup>/mm**; czas obróbki: ok **60 min**, kolor: biały.
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q3, Q4**.
- ▶ Zastosowanie: do szpachlowania całościowego na takich podłożach jak tynki gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tynki cementowo-wapienne oraz gładkie powierzchnie betonowe.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
124752	5907697631799	Nida Optima	20 kg	54	1080	2,20	44,00	23%

Realizacja: Hotel Bristol, Rzeszów



## MASA SZPACHLOWA Nida Multi task

**NOWOŚĆ**


Ultra lekka gotowa masa szpachlowa przeznaczona do spoinowania połączeń płyt gipsowo-kartonowych z taśmą zbrojącą oraz do całościowego szpachlowania powierzchni ścian i sufitów.

Charakteryzuje się znikomym skurczem na spoinowanych krawędziach, łatwością obróbki przy zastosowaniu całościowym (aplikacja, szlifowanie) oraz wysoką wydajnością, porównywalną ze standardowymi mieszankami gipsowymi.

Masa gotowa Nida Multi task została zaprojektowana w formie suchej piany, która dzięki zjawisku tiksotropii, uplastycznia się po wymieszaniu.

Szpachlowanie całościowe można wykonywać na takich podłożach jak: płyty g-k, tynki gipsowe, tynki cementowo-wapienne, gładkie elementy betonowe, bloczki gipsowe, beton komórkowy.

Dane techniczne: okres przydatności od daty produkcji: 9 miesięcy; maksymalna grubość 1 warstwy – do 3 mm, przybliżone zużycie ok. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm; czas schnięcia spoiny: 24/48h (w zależności od temperatury i wilgotności otoczenia); czas schnięcia przy aplikacji całościowej: ok 2-2,5 h/mm (w temperaturze ok 25°C/70% wilgotności względnej)

Poziom szpachlowania: **Q1, Q2, Q3, Q4.**

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
<b>NOWOŚĆ</b> 307026	5907697619513	Nida Multi task	18 kg	33	594	6,13	110,34	23%
<b>NOWOŚĆ</b> 308410	5907697619773	Nida Multi task	5 kg	90	450	7,50	37,50	23%

Powiązane produkty



Taśma z włókna szklanego



Taśma Connect



Naroznik aluminiowy perforowany



Nida Expert

## MASA SAMOROZLEWNA Nida Excellence

**NOWOŚĆ**


Masa samorozlewna Nida Excellence jest cienkowarstwową, polimerową masą szpachlową przeznaczoną do **maszynowego** szpachlowania podłoży mineralnych wewnątrz obiektów budowlanych (płyty g-k, stropy typu filigran, tynki gipsowe, tynki cementowo-wapienne).

Charakteryzuje się doskonałą aplikacją oraz śnieżno-białym kolorem stanowiącym doskonałą bazę pod dalsze prace malarskie. **Odpowiednio nałożony produkt nie wymaga wygładzania powierzchni piórem/pacą tynkarską po aplikacji masy na ścianę/sufit.**

**Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: 9 miesięcy; maksymalna grubość jednej warstwy: 2 mm; przybliżone zużycie: ok 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup> (zależnie od podłoża); czas schnięcia: ok. 24 h.

Poziom szpachlowania gipsowego: **Q3, Q4.**

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
<b>NOWOŚĆ</b> 149843	5907697600009	Nida Excellence	25 kg	24	600	6,24	156,00	23%

\* Produkt dostępny od Q2 2020.



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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida  
www.systemynida.pl

## GOTOWA MASA SZPACHLOWA

**Nida Effect** synonim Nida Efekt

- ▶ Gotowa, dolomitowa masa szpachlowa przeznaczona do maszynowego lub ręcznego szpachlowania całości powierzchni podłogi ścian i sufitów.
- ▶ Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, znacznie przekraczającą wymogi normowe. Jest łatwa w nakładaniu, jak i szlifowaniu powierzchni.
- ▶ Przeznaczona do wykonywania gładzi na takich podłożach jak: płyty gipsowo-kartonowe, tynki gipsowe, tynki cementowo-wapienne, gładkie elementy betonowe, bloczki gipsowe, beton komórkowy.
- ▶ Uzyskana idealnie gładka powierzchnia znakomicie sprawdza się jako podkład pod farby.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; maksymalna grubość jednej warstwy: **1,0 – 1,5 mm**; przybliżone zużycie: **ok. 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; czas schnięcia: **ok. 24 h**.
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q2, Q3, Q4**.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
150707	5907697638330	Nida Effect	18 kg	33	594	4,20	75,60	23%
93943	5907697690277	Nida Effect	5 kg	120	600	5,11	25,55	23%

## GOTOWA MASA SZPACHLOWA

**Nida Hydromix**

- ▶ Gotowa masa szpachlowa przeznaczona do ręcznego spoinowania połączeń płyt gipsowych Nida Hydro, Nida Twarda oraz do ręcznego szpachlowania całości powierzchni ścian i sufitów, także do montażu narożników oraz maskowania rys i spękań.
- ▶ Do stosowania w środowiskach mokrych i długookresowo wilgotnych oraz suchych z wymogami odporności na uderzenia.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; maksymalna grubość jednej warstwy: **1,0 – 1,5 mm**; przybliżone zużycie: **ok. 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; czas schnięcia: **ok. 24 h**.
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q1, Q2, Q3**.

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

Powiązane produkty



Płyta Nida Hydro



Płyta Nida Twarda



Odkryj nasz kanał **Siniat Nida** z filmami instruktażowymi o nakładaniu gładzi.

## Gipsy Siniat

– profesjonalne rozwiązania systemowe



## GOTOWA MASA SZPACHLOWA Nida Pro



- ▶ Gotowa, dolomitowa masa szpachlowa przeznaczona do maszynowego lub ręcznego szpachlowania całości powierzchni podłogi ścian i sufitów. **Produkt przygotowany dla profesjonalistów ceniących solidne, twarde wykończenie.**
- ▶ Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, znacznie przekraczającą wymogi normowe.
- ▶ Przeznaczona do wykonywania gładzi na takich podłożach jak: płyty gipsowo-kartonowe, tynki gipsowe, tynki cementowo-wapienne, gładkie elementy betonowe, bloczki gipsowe, beton komórkowy.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **9 miesięcy**; maksymalna grubość jednej warstwy: **1,0 – 1,5 mm**; przybliżone zużycie: ok. **1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; czas schnięcia: **ok. 24 h**.
- ▶ Poziom szpachlowania gipsowego: **Q2, Q3, Q4**.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
148851	5907697638392	Nida Pro	18 kg	33	594	4,97	89,46	23%
91107	5907697650844	Nida Pro	5 kg	120	600	5,63	28,15	23%

## KLEJ GIPSOWY Nida Fix synonim Nida Klej Typ T



- ▶ Klej na bazie gipsu syntetycznego z domieszką specjalistycznych wypełniaczy.
- ▶ Przeznaczony do mocowania płyt g-k wewnątrz budynków do ścian wykonanych z cegły, betonu, gazobetonu, bloczków gipsowych i tynków mineralnych. Produkt może być wykorzystywany również do montażu gzymsów gipsowych lub gipsowo-kartonowych, innych elementów sztukaterii gipsowej. Ponadto służy do uzupełniania większych ubytków, osadzania puszek elektrycznych oraz innych prac.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **6 miesięcy**; proporcje mieszanki: **0,50 l wody na 1 kg produktu**; przybliżone zużycie: **ok. 4 kg/m<sup>2</sup>**; czas obróbki: **ok. 60 min**.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
91102	5907697650813	Nida Fix	25 kg	42	1050	1,65	41,25	23%

Powiązane produkty



Płyta g-k Nida



Gzyms Nida



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



[www.siniat.pl](http://www.siniat.pl)



Kalkulator systemów Nida  
[www.siniat.pl/kalkulatory](http://www.siniat.pl/kalkulatory)

## TYNK GIPSOWY Nida Supra L



- ▶ Lekki, maszynowy tynk gipsowy jest wysoko zaawansowaną zaprawą tynkarską na bazie gipsu syntetycznego z domieszką specjalistycznych kruszyw lekkich i nowoczesnych składników modyfikujących.
- ▶ Charakteryzuje się zwiększoną wydajnością, łatwością obróbki, bardzo dobrą przyczepnością i wytrzymałością mechaniczną.
- ▶ **Dane techniczne:** okres przydatności od daty produkcji: **3 miesiące**; proporcje mieszanki: **0,52 l wody na 1 kg produktu**; maksymalna grubość jednej warstwy: **do 30 mm**; przybliżone zużycie: **ok. 8 kg/m<sup>2</sup>**; czas obróbki: **ok. 180 min.**

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
91109	5907697650769	Nida Supra L	25 kg	40	1000	1,46	36,50	23%

Powiązane produkty		Preparat gruntujący Nida Supra W		Preparat gruntujący Nida Supra G		Gotowa masa szpachlowa Nida Effect
--------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	------------------------------------

## PREPARAT GRUNTUJĄCY Nida Supra G



- ▶ Środek gruntujący do podłoża chłonnych będący koncentratem zawiesiny na bazie żywic syntetycznych o wysokiej odporności na ługi, przeznaczony do gruntowania chłonnych i porowatych powierzchni.
- ▶ Stosowany w celu wzmocnienia podłoża, zwiększenia przyczepności następnych powłok oraz zabezpieczenia przed nadmiernym chłonięciem wody z zapraw do podłoża.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4074204	5907697604656	Nida Supra G	18 kg	24	432	18,31	329,58	23%

Powiązane produkty		Tynk gipsowy Nida Supra L
--------------------	--	---------------------------



Poznaj szczegóły gipsów Siniat  
– wejdź na [www.siniat.pl](http://www.siniat.pl) i pobierz broszurę!

**Gipsy Siniat**  
– profesjonalne rozwiązania systemowe

## PREPARAT GRUNTUJĄCY Nida Supra W



- ▶ Środek gruntujący przeznaczony do gruntowania powierzchni gładkich, o wysokiej gęstości i **niskiej chłonności** (np. betonowych).
- ▶ Grunt z kruszywem do betonów.
- ▶ Stosowany w celu zwiększenia przyczepności do podłoża.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4072808	5907697600283	Nida Supra W	20 kg	33	660	10,06	201,20	23%

Powiązane produkty



Tynk gipsowy  
Nida Supra L

## PREPARAT GRUNTUJĄCY Cementex PM Primer



- ▶ Preparat gruntujący do płyt cementowych w zastosowaniach wewnętrznych.
- ▶ Charakteryzuje się wysoką wydajnością (koncentrat).
- ▶ Do stosowania w środowiskach mokrych.
- ▶ Stanowi system z masą szpachlową Hydropanel PM Finisher.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na palecie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4078597	4032961739466	Cementex PM Primer	5 kg	1	5	31,16	155,80	23%

Powiązane produkty



Płyta Cementex



Masa szpachlowa  
Cementex PM Finisher



Klej do płyt  
cementowych  
Cementex



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



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida  
www.systemynida.pl

## MASA SZPACHLOWA

**Cementex PM Finisher**

Odporność na działanie wilgoci



Odporność ogniowa



Estetyka



- ▶ Cementowa biała masa szpachlowa przeznaczona do spoinowania i szpachlowania płyt cementowych Cementex.
- ▶ Charakteryzuje się dużą wydajnością.
- ▶ Do stosowania w środowiskach mokrych.
- ▶ Stanowi system z preparatem gruntującym Cementex PM Primer.
- ▶ Nadaje się do aplikacji zewnętrznych.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba opakowań na paletcie	Waga palety w kg	Cena netto [PLN/kg]	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4078599	4032961739480	Cementex PM Finisher	20 kg	1	20	8,97	179,40	23%

Powiązane produkty



Płyta Cementex



Preparat gruntujący Cementex PM Primer



Taśma z włókna szklanego Cementex Strip

## MASA USZCZELNIAJĄCA

**Weather Defence**

Odporność na działanie wilgoci



Odporność ogniowa



- ▶ Elastyczny preparat silikonowy stosowany w systemach z płytą gipsowo-włóknową Weather Defence.
- ▶ Silikon cechuje się bardzo wysoką odpornością na zmienne warunki atmosferyczne, może być stosowany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz.
- ▶ Masa stosowana jest w systemach ścian osłonowych z wymaganą odpornością ogniową.

Symbol	EAN	Opis produktu	Zawartość w opakowaniu	Liczba sztuk w opakowaniu	Cena netto [PLN/szt.]	VAT
4043517	5026003076359	Masa uszczelniająca Weather Defence	600 ml	12	53,40	23%

Powiązane produkty



Płyta Weather Defence



Płyta Defentex



Odkryj nasz kanał **Siniat Nida** z filmami instruktażowymi o nakładaniu gładzi.

**Gipsy Siniat**

– profesjonalne rozwiązania systemowe