

# Zastugujesz na najwyższą jakość!

GRUPA  
**franspol**  
Producent chemii budowlanej



100%  
POLSKI  
PRODUKT

  
NAJWYŻSZA  
JAKOŚĆ

## GIPSY I GŁADZIE

mini przewodnik

już wkrótce!

## START & FINISZ Premium GT Gładź Szpachlowa [Q1 | Q2 | Q3 | Q4]

Wzmocniona gładź wykończeniowa, doskonała do łączenia płyt g/k z zastosowaniem taśmy oraz do całopowierzchniowego wykończenia. Pozwala doprowadzić ściany i sufity do idealnej gładkości a śnieżnobiały kolor zmniejsza zużycie farby. Do nakładania ręcznego i agregatem niskociśnieniowym. Spełnia standardy wykończenia Q1, Q2, Q3 oraz Q4.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	0,9
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia	12 h
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	



## GS-2 Gładź Szpachlowa Extra

Wolnowiążąca (80 min.) gładź wykończeniowa, doskonała jako ostateczna warstwa, łatwa do obróbki i szlifowania. Pozwala doprowadzić ściany i sufity do idealnej gładkości oraz wypełnić ubytki, bruzdy i rysy. Wysoka biel zmniejsza zużycie farby podczas malowania. Do aplikacji ręcznej: pacą lub wałkiem oraz za pomocą agregatu natryskowego. Spełnia standardy wykończenia Q2, Q3 i Q4.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	1
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 3
Czas zużycia [min]	80
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	10 - 105
	5 - 205

## FINISZ GS-4 Gładź Szpachlowa [Q2 | Q3 | Q4]

Gładź oparta na spoiwie polimerowym o wydłużonym czasie wiązania (12 h). Idealna do prac remontowych, wykończeniowych i dekoracyjnych. Po wyschnięciu łatwa do szlifowania, elastyczna, biała. Cechuje się podwyższoną odpornością na spękania. Optymalna do aplikacji ręcznej: pacą, lub wałkiem oraz za pomocą agregatu natryskowego. Spełnia standardy wykończenia Q2, Q3 i Q4.



Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	0,9
Grubość warstwy [mm]	1 - 2
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia	12 h
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	5 - 205



## GS-5 Gips szpachlowy Extra

Wolnowiążący (1h) materiał wykończeniowy o dużej przyczepności do podłoża. Plastikowy podczas nakładania. Twardszy od gładzi, przeznaczony głównie do prac remontowych, wykończeniowych i dekoracyjnych. Do nakładania ręcznego i agregatem natryskowym. Spełnia standardy wykończenia Q2 i Q3.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	1
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	60
Opakowania [kg]	20 - 60; 10 - 105
- na palecie [szt.]	5 - 205; 2,8 - 340



## SPECJAL GS-6 Szpachla gipsowa

do łączenia płyt g/k bez użycia taśmy

Wzmocniona polimerami i zbrojona włóknami. Służy do łączenia płyt g-k bez użycia taśmy zbrojącej. Wyselekcjonowane dodatki modyfikujące nadają odpowiednią plastyczność i wytrzymałość. Pozwala doprowadzić spoiny do idealnej gładkości. Może służyć do osadzania narożników. Standard Q1 i Q2.

Wydajność [kg/mb]	~ 0,30
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Czas zużycia [min]	30
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	5 - 205



## SPECJAL F-12 Gotowa masa szpachlowa

do łączenia płyt g/k bez użycia taśmy

Do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych bez konieczności użycia taśmy zbrojącej. Dzięki połączeniu dyspersji, włókien mineralnych, środków modyfikujących i wypełniaczy masa odznacza się elastycznością i wysoką wytrzymałością. Bardzo twarda i elastyczna po wyschnięciu. Standard Q1 i Q2.

Wydajność [kg/mb]	~ 0,5
Grubość warstwy [mm]	0,5 - 5
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	nd.
Opakowania [kg]	17 - 44
- na palecie [szt.]	5 - 120
	1 - 216



## SOLID GS-7 Szpachla gipsowa

do łączenia płyt g/k z użyciem taśmy

Wzmocniona włóknami szpachla do łączenia płyt g-k z zastosowaniem taśmy zbrojącej. Do ręcznego szpachlowania spoin płyt o krawędziach półokrągłych, półokrągłych spłaszczonych oraz ostrych sfa-zowanych. Może służyć do osadzania narożników perforowanych. Standard Q1 i Q2.

Wydajność [kg/mb]	~ 0,25
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Czas zużycia [min]	30
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	5 - 205



## SOLID F-13 | 2 w 1 Gotowa masa szpachlowa

do szpachlowania i łączenia płyt g/k z użyciem taśmy

Gotowy do użycia produkt do szpachlowania powierzchni i spoinowania płyt g-k z użyciem taśmy zbrojącej. Dzięki odpowiedniemu połączeniu dyspersji, włókien celulozowych, środków modyfikujących i wypełniaczy masa odznacza się dobrą plastycznością i elastycznością. Standard Q1, Q2.

Wydajność [kg/mb]	~ 0,5
Grubość warstwy [mm]	0,5 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	nd.
Opakowania [kg]	20 - 40
- na palecie [szt.]	5 - 120



## GS-8 Gips szpachlowy UNI PRO

Mieszanka produkowana na bazie wyselekcjonowanych składników naturalnych, wypełniaczy mineralnych i komponentów poprawiających jej właściwości. Ma bardzo dobrą przyczepność i łatwo się rozprowadza. Po wyschnięciu Gips jest łatwy do szlifowania, tworzy doskonałe podłoże pod malowanie lub tapetowanie.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	1
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	60
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	



## GS-9 Gips budowlany

Szybkwiążący gips do napraw i zaprawek. Może służyć do produkcji prefabrykatów gipsowych, gipsów szpachlowych i klejów gipsowych. Wykorzystywany jako spoiwo do sporządzania zapraw tynkarskich i gipsobetonów wewnątrz budynków. Charakteryzuje się bardzo wysoką wytrzymałością.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> /5 mm]	5
Grubość warstwy [mm]	nd
Ilość warstw	1
Czas zużycia [min]	5
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	2,5 - 380



## GS-10 Gładź gipsowa UNI PRO

Wyprodukowana na bazie gipsu, wypełniaczy mineralnych i komponentów poprawiających właściwości techniczne i użytkowe. Po wymieszaniu z wodą tworzy jednorodną masę. Po wyschnięciu i wyszlifowaniu tworzy gładkie podłoże, w kolorze jasnokremowym, doskonałe pod powłoki malarskie i tapety.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	0,9
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	100
Opakowania [kg]	20 - 60
- na palecie [szt.]	



## GK-1 Klej gipsowy montażowy

Do przyklejania płyt gipsowo-kartonowych wewnątrz pomieszczeń o optymalnym czasie wiązania. Gotowy do użycia bezpośrednio po zarobieniu wodą. Klej daje się łatwo mieszać, przez co uzyskujemy konsystencję pasty gotowej do użycia, którą należy użyć w ciągu ok. 0,5 h. Plastikowy i wytrzymały.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	1
Grubość warstwy [mm]	15 - 30
Ilość warstw	1
Czas zużycia [min]	30
Opakowania [kg]	30 - 40
- na palecie [szt.]	20 - 60
	10 - 105



## RAPTOR Gotowa POLIMEROWA Gładź 5 w 1

Najwyższej jakości gotowa polimerowa gładź do ścian i sufitów wewnątrz budynków. Na większość podłoży budowlanych. Tikotropowa- gęsta w opakowaniu, bardzo plastyczna po wymieszaniu i w czasie pracy. Po wyschnięciu elastyczna, odporna na pęknięcia i idealnie biała. Doskonała do aplikacji pacą, wałkiem i agregatem natryskowym. Standard Q2, Q3 i Q4

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	1
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	nd.
Opakowania [kg]	25 - 33
- na palecie [szt.]	17 - 44
	5 - 205



## FINISZ Gotowa gładź szpachlowa

Śnieżnobiała, gotowa do użycia Gładź do prac remontowych, wykończeniowych i dekoracyjnych. Doskonała do wypełniania niewielkich ubytków i rys na tynkach. Na podłoża betonowe, tynki cementowe i cem.-wap. wewnątrz pomieszczeń. Idealna w aplikacji pacą lub wałkiem oraz za pomocą agregatu natryskowego. Standard Q2, Q3 i Q4.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	od 0,5
Grubość warstwy [mm]	0,5 - 2
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	nd.
Opakowania [kg]	25 - 33   18 - 44
- na palecie [szt.]	8 - 80   3 - 120
	1,5 - 216

## PROLITE GOTOWA LEKKA MASA SZPACHLOWA

Do szpachlowania ścian i spoinowania płyt G/K  
LŹEJSZA NIŻ TYPOWE GŁADZIE



Gotowa Lekka Masa Szpachlowa ProLite [standard Q1, Q2, Q3, Q4]:  
• gotowa do użycia,  
• do natrysku, pod pacę i wałek,  
• optymalny czas obróbki,  
• łatwa aplikacja i szlifowanie,  
• optymalnie twarda,  
• gładka i trwała,  
• bardzo przyczepna,  
• bezpyłowa- metoda zacierania na mokro,  
• do spoinowania płyt g/k z użyciem taśmy zbrojącej i wklejania profili narożnikowych,  
• do całopowierzchniowego szpachlowania powierzchni,  
• do 40% lżejsza od standardowych mas szpachlowych,  
• niskoskurczowa

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	od 0,7
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	nd.
Opakowania [kg]	12 [-17] - 44
- na palecie [szt.]	18 [-25] - 33



## GS-2 READY EXTRA Gotowa Finiszowa Gładź [Q2 | Q3 | Q4]

Najwyższa jakość Gładzi EXTRA GS-2 w wersji gotowej. Do szpachlowania ścian i sufitów wewnątrz budynków. Nadaje się na większość podłoży występujących w budownictwie jako ostateczna warstwa pod malowanie lub tapetowanie. Plastikowa po wymieszaniu i w czasie pracy. Elastyczna po wyschnięciu, odporna na pęknięcia, biała. Sprawdzona w aplikacji pacą, wałkiem i agregatem natryskowym. Standard Q2, Q3 i Q4.

Wydajność [kg/m <sup>2</sup> ]	1
Grubość warstwy [mm]	1 - 3
Ilość warstw	1 - 2
Czas zużycia [min]	nd.
Opakowania [kg]	25 - 33
- na palecie [szt.]	19 - 40

# WYPRÓBUJ INNE NASZE PRODUKTY!

## DROP STOP Grunt Żelowy



**nie kapie  
nie chłapie  
nie szkli podłoża  
bardzo wydajny  
głęboko penetruje**

**Drop Stop** grunt żelowy głęboko penetrujący do podłoży osypliwych oraz o zwiększonej chłonności. Nierozcieńczony - bez kapania i chlapania, na każdą powierzchnię, pod każdy rodzaj warstwy wykończeniowej. Podnosi przyczepność kolejnych warstw. Wewnętrzno-zewnętrzny. Szybkoschnący - już od 15 minut!

## KONEKT FG-2 Grunt szepny (zawiera kruszywo)

Preparat gruntujący z kruszywem do gładkich lub niechłonnych podłoży. Na beton, podłoża murowane, płyty gipsowe, beton komórkowy, tynki, masy naprawcze, powłoki malarskie oraz podłoża gipsowe. Zwiększa przyczepność mas wyrównujących, samopoziomujących i klejów na płytki ceramiczne, kamienia oraz innych podłoży niechłonnych. Do wewnątrz i na zewnątrz.



**WYKONAWCO, DOŁĄCZ DO FranspolPRO**  
**WYCINAJ KODY - ODBIERAJ NAGRODY** →



WIĘCEJ INFORMACJI O PRODUKTACH FRANSPOL NA:  
[www.franspol.com.pl](http://www.franspol.com.pl)

**GRUPA**  
**franspol**  
Producent chemii budowlanej

Franspol Sp. z o.o.  
ul. Fabryczna 10  
62-510 Konin  
tel. +48 63 240 85 53  
fax: +48 63 240 85 17