



Specjalista w zakresie gładzi szpachlowej  
we wszystkich formach



# DOŚWIADCZENIE, WIEDZA, INNOWACJA

## Zakres

Specjalista w zakresie gładzi szpachlowych różnego rodzaju, firma Beissier tworzy, produkuje i wprowadza na rynek kompletną gamę rozwiązań do przygotowania powierzchni i dekorowania.

Uznana dzięki jakości swoich produktów i usług od przeszło wieku, firma Beissier wyróżnia się dzięki rozwojowi innowacyjnych rozwiązań przeznaczonych do poprawy estetyki wnętrz jak również komfortu i szybkości prac wykonawców. Firma Beissier stała się w ten sposób jednym z liderów w swojej branży.

## Firma

La Chapelle-la-Reine, siedziba spółki i fabryki Beissier, zajmuje się wytwarzaniem trzech rodzajów produktów: **gładzi szpachlowych w proszku, gładzi w postaci pasty oraz farb.**

## Produkcja

Powodem, dla którego wyspecjalizowaliśmy nasze linie produkcyjne jest pewność, że to co robimy, robimy dobrze. Nowoczesne wyposażenie, stale udoskonalane przez coroczne inwestycje wspomaga naszą niezawodność, bezpieczeństwo i wydajność.

## Logistyka

Ponieważ firma Beissier Logistyka i Produkcja współdziałają, jakość i dostępność produktów są stale wymieniane jako jej najmocniejsze strony.

## Badania i rozwój

Innowacja i stała kontrola jakości produktów gwarantowane są przez certyfikację ISO 9001 - wersja 2000. Dla firmy Beissier, być liderem, oznacza być w stanie rozwijać nowe rynki i odpowiadać na potrzeby użytkowników dzięki produktom o wartości dodanej i stale wzrastającej wydajności.

## Produkty

Firma Beissier realizuje sprzedaż w 3 dziedzinach:

- **gładzie przeznaczone do aplikacji ręcznej** (proszek i pasta) sprzedawane pod marką Prestonett
- **gładzie przeznaczone do aplikacji maszynowej** pod marką Bagar  
Ta grupa produktów obejmuje zarówno gładzie przeznaczone do przygotowania powierzchni jak i gładzie dekoracyjne.
- **farby:** gruntujące, podkładowe, wykończeniowo-dekoracyjne

## Kompetencje techniczne

Od prac przygotowawczych aż po wykończeniowe, kompetencje firmy Beissier wyrażają się w bezustannym poszukiwaniu jak najlepszej relacji jakość/cena zarówno w ramach zwykłych jak i prestiżowych inwestycji budowlanych. Stykając się każdego dnia z problematyką budowlaną, pomoc techniczna ze strony firmy Beissier stanowi integralną część postępowania w celu zapewnienia dystrybutorom i firmom jak najlepszych rozwiązań.

## Filozofia

Być profesjonalistą to dla firmy Beissier również świadomość, że sama jakość produktów nie wystarczy.

Filozofia firmy oscyluje wokół dwóch zasadniczych osi:

- myślenie o kliencie: misja firmy to satysfakcja klienta ; innowacyjność produkcji, jakość relacji handlowych, kompetencje techniczne, wydajność i elastyczność logistyczna to atuty firmy Beissier, nieodłącznie związane z jej wizerunkiem
- innowacja w ochronie środowiska



▶▶ **Specjalista w zakresie gładzi  
szpachlowej we wszystkich formach**



# ROZWIĄZANIA BEISSIER

p. 4

## **PRESTONETT®**

Gładzie w proszku i paście do nakładania ręcznego (wewnątrz i na zewnątrz).

p. 10

## **BAGAR® Technique**

Gładzie w proszku i paście do nakładania maszynowego (wewnątrz i na zewnątrz).

p. 14

## **BAGAR® Airliss**

Gładzie w proszku i paście do nakładania za pomocą agregatu hydrodynamicznego (airless)- wewnątrz.

p. 18

## **BAGAR® Déco**

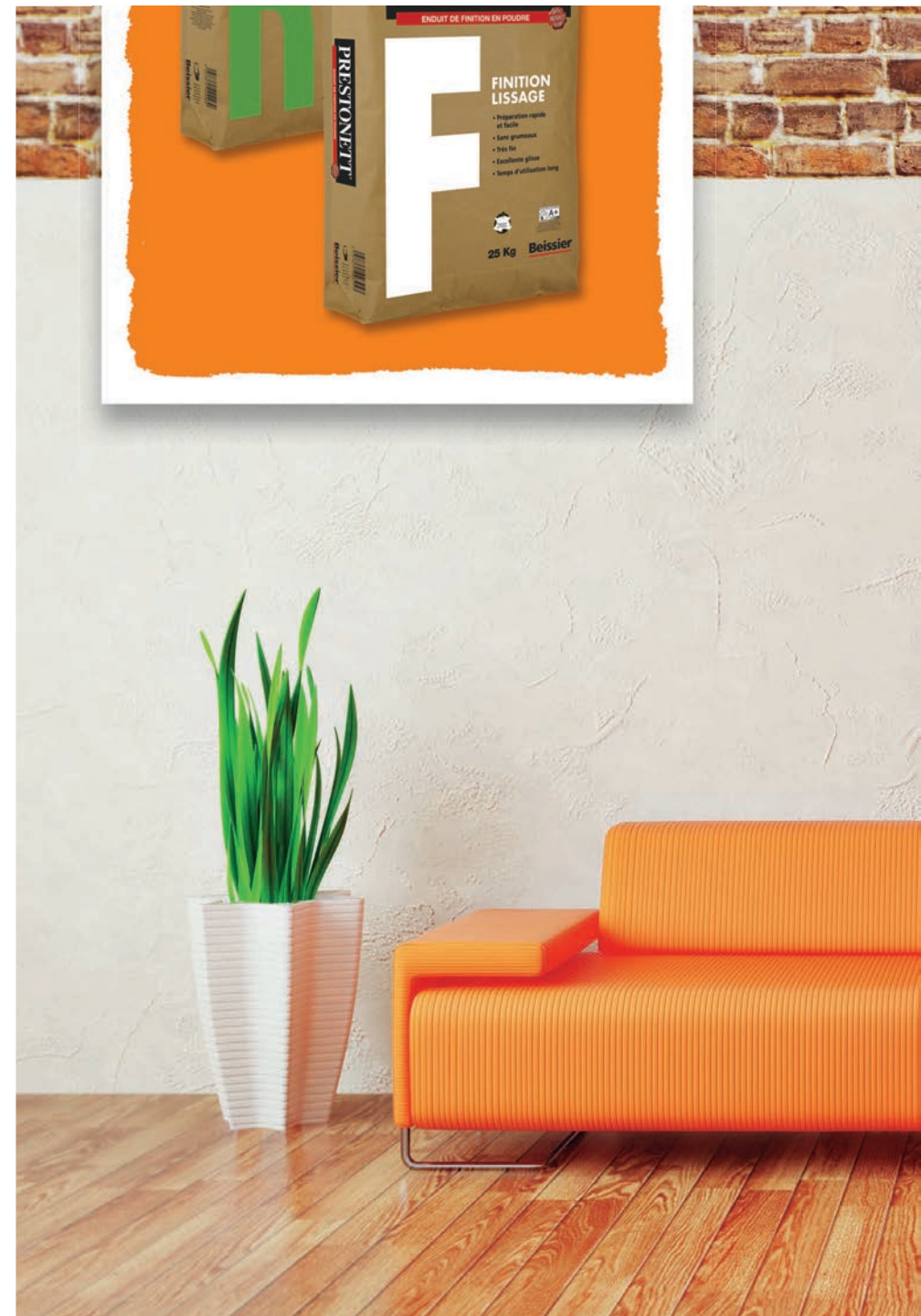
Gotowe, strukturalne wieloeftowe masy dekoracyjne do nakładania ręcznego i maszynowego (wewnątrz).

p. 22

## **BAGAR® Impression**

Podkłady, grunty.









Gładzie do użytku  
wewnętrznego i  
zewnętrznego do  
nakładania ręcznego

**GAMA**

**PRESTONETT®**

Od ponad 20 lat, **PRESTONETT®** jest referencyjną marką  
do ręcznego przygotowania podłoża.

Gama produktów **PRESTONETT®** stała się bezsporna oferując  
wydajne rozwiązania wysokiej jakości do różnego rodzaju prac.

Wybór **PRESTONETT®** to wybór gładzi do profesjonalnego użytku.

**Kompleksowe rozwiązania do  
manualnego przygotowania podłoża**





PROSZEK

### SPOSÓB UŻYCIA

Naprawianie	✓	✓			
Szpachlowanie	✓	✓	✓	✓	✓
Wyrównywanie		✓			
Wyglądanie/finisz					✓
Łączenie taśmowe					
Inne				Obsadzanie i modelowanie gzymsów gipsowych	

### RODZAJE PODŁOŻA\*

Beton	✓	✓	✓	✓	✓
Beton komórkowy	✓	✓	✓	✓	✓
Tynki cementowe	✓	✓	✓	✓	✓
Kamień budowlany	✓	✓	✓	✓	✓
Cegła	✓	✓	✓	✓	✓
Gips i pochodne		✓	✓	✓	✓
Płyta gipsowo-kartonowa				✓	✓
Zaprawa gipsowo-wapienna		✓	✓		
Mozaika z masy szklanej	✓	✓			
Stare farby	✓	✓	✓	✓	✓
Stare gotele					
Drewno i pochodne wcześniej gruntowane					
Tapeta z włókna szklanego					
Inne	Kamień	Kamień			














### WYKAŃCZANIE

Lekkie pokrycia ścienne				✓	✓
Farba matowa				✓	✓
Farba satynowa					
Farba błyszcząca					
Farba fasadowa	✓	✓	✓		

### DANE TECHNICZNE




























Poziom rozcieńczenia	40 %	50-55 %	42 %	50 %	45 %
Maksymalna grubość	Wszystkie grubości	40 mm	40 mm	Wszystkie grubości	40 mm
Nakładanie kolejnej warstwy po upływie	35 min	2h30 min	35 min	35 min	35 min
Średnie zużycie	0,9 kg proszku wystarcza do sporządzenia gotowego produktu w objętości 1 l	0,7 kg proszku wystarcza do sporządzenia gotowego produktu w objętości 1 l	0,9 kg proszku wystarcza do sporządzenia gotowego produktu w objętości 1 l	1 kg proszku wystarcza do sporządzenia gotowego produktu w objętości 1 l	0,9 kg proszku wystarcza do sporządzenia gotowego produktu w objętości 1 l
Materiał					

\* Podłoże powinno być mocne, zwarte, odpylone, suche, czyste i przygotowane zgodnie z normami DTU (59.1 i 59.4) obowiązującymi w trakcie wykonywania prac. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy odnieść się do karty technicznej.

WYRÓWNYWANIE			SPOINOWANIE		WYGŁADZANIE		PRESTONETT®
							
INT	INT	INT	INT	INT	INT	INT	
PROSZEK			PROSZEK	PASTA	PROSZEK	PASTA	
							<b>SPOSÓB UŻYCIA</b>
							Naprawianie
✓	✓						Szpachlowanie
✓	✓	✓					Wyrównywanie
✓	✓				✓	✓	Wygładzanie/finisz
✓	✓		✓	✓			Łączenie taśmowe
Obsadzanie i modelowanie gzymsów gipsowych	Obsadzanie i modelowanie gzymsów gipsowych				Maskowanie niewielkich niedoskonałości	Maskowanie niewielkich niedoskonałości	Inne
							<b>RODZAJE PODŁOŻA*</b>
✓	✓	✓			✓	✓	Beton
✓	✓	✓					Beton komórkowy
✓	✓	✓			✓	✓	Tynki cementowe
✓	✓	✓					Kamień budowlany
✓	✓	✓					Cegła
✓	✓	✓			✓	✓	Gips i pochodne
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Płyta gipsowo-kartonowa
							Zaprawa gipsowo-wapienna
							Mozaika z masy szklanej
✓	✓	✓			✓	✓	Stare farby
✓		✓					Stare gotele
						✓	Drewno i pochodne wcześniej gruntowane
✓	✓	✓					Tapeta z włókna szklanego
	Kamień						Inne
							<b>WYKAŃCZANIE</b>
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Lekkie pokrycia ścienna
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Farba matowa
✓					✓	✓	Farba satynowa
						✓	Farba błyszcząca
							Farba fasadowa
							<b>DANE TECHNICZNE</b>
50-55 %	50 %	42 %	55-60 %	Gotowe do użycia	45 %	Gotowe do użycia	Poziom rozcieńczenia
20 mm	50 mm	5 mm	3 mm	3 mm	1 mm	1 mm	Maksymalna grubość
1h - 1h30	1h	1 dzień	1h	Nieograniczony	1 dzień	Nieograniczony	Nakładanie kolejnej warstwy po upływie
1 kg proszku wystarcza do sporządzenia gotowego produktu w objętości 1 l	1 kg proszku wystarcza do sporządzenia gotowego produktu w objętości 1 l	Około 1 kg/m²	0,35 kg/ml	0,45 kg/ml	0,25 kg/m²	0,35 kg/m²	Średnie zużycie
							Materiał

			 						
EXTREM - ZEWNĘTRZNA	RE - SZYBKOSCHNĄCA MASA DO SZPACHLOWANIA DZIUR, ZEWNĘTRZNA	T.REX - WSZYSTKIE PRACE NA ZEWNĄTRZ	R - MASA DO SZPACHLOWANIA DZIUR	R3H - SZYBKOSCHNĄCA MASA DO SZPACHLOWANIA DZIUR, WEWNĘTRZNA					
Masa do szpachlowania dziur i naprawiania w proszku do użytku na zewnątrz	Masa do szpachlowania szybkoschnąca w proszku do użytku na zewnątrz	Gładź z włóknami w proszku o różnorodnym zastosowaniu do użytku na na zewnątrz	Masa do szpachlowania w proszku do użytku wewnątrz	Szybkoschnąca wewnętrzna masa szpachlowa					
SPOSÓB UŻYCIA									
<ul style="list-style-type: none"><li>• Szpachlowanie dziur i szczelin wszelkich rozmiarów</li><li>• Naprawa kątów i narożników</li><li>• Uszczelnianie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szpachlowanie dziur i szczelin do 40 mm</li><li>• Szczególnie polecany do prac renowacyjnych</li><li>• Szybko kryjąca</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wyrównywanie powierzchni</li><li>• Szpachlowanie dziur i pęknięć do 40 mm</li><li>• Naprawa kątów i narożników</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szpachlowanie dziur i szczelin wszelkich rozmiarów</li><li>• Klejenie gzymsów, narożników i rozet</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szpachlowanie dziur i szczelin do 40 mm</li><li>• Wygladzanie nowych i starych powierzchni</li></ul>					
ZALETY									
<ul style="list-style-type: none"><li>• Łatwa w przygotowaniu</li><li>• Bez grud</li><li>• Z włóknami</li><li>• Doskonała przyczepność na nowym i starym podłożu</li><li>• Duża odporność na uszkodzenia mechaniczne</li><li>• Może być nakładana w każdej grubości</li><li>• Mikroporowata</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szybkie pokrywanie</li><li>• Z włóknami</li><li>• Mikroporowata</li><li>• Łatwa w przygotowaniu</li><li>• Bez grud</li><li>• Doskonała przyczepność</li><li>• Łatwa w szlifowaniu</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 w 1 : wyrównywanie, szpachlowanie, naprawa</li><li>• Z włóknami</li><li>• Mikropoprowata</li><li>• Łatwe i szybkie przygotowanie</li><li>• Bez grud</li><li>• Łatwe szlifowanie</li><li>• Doskonała przyczepność</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Łatwa i prosta w przygotowaniu</li><li>• Bez grud</li><li>• Wszystkie grubości</li><li>• Nie spływa</li><li>• Dobry poślizg</li><li>• Łatwa w szlifowaniu</li><li>• Biały</li><li>• Klasa reakcji na ogień M0 na M0</li><li>• Certyfikat. NF Environnement NF-446</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Łatwa w przygotowaniu</li><li>• Bez grud</li><li>• Szybkie pokrywanie</li><li>• Doskonała przyczepność</li><li>• Łatwa w szlifowaniu</li><li>• Delikatna</li></ul>					
OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA
 Paczka 4 x 5 kg	40 paczek	 Paczka 4 x 5 kg	40 paczek	 Paczka 4 x 5 kg	40 paczek	 Paczka 4 x 5 kg	40 paczek	 Paczka 4 x 5 kg	40 paczek
 15 kg	60 worków	 15 kg	60 worków	 15 kg	60 worków	 15 kg	60 worków	 15 kg	60 worków
 15 kg (3 x 5 kg)	24 wiadra	 15 kg (3 x 5 kg)	24 wiadra	 15 kg (3 x 5 kg)	24 wiadra	 15 kg (3 x 5 kg)	24 wiadra	 15 kg (3 x 5 kg)	24 wiadra
 30 x 15 kg	1 box	 30 x 15 kg	1 box	 30 x 15 kg	1 box	 30 x 15 kg	1 box	 30 x 15 kg	1 box



																				
M - WIELOZADANIOWA	M - MULTIPURPOSE	G - WYRÓWNYWANIE	J - MASA DO SPOINOWANIA PŁYT G/K, WEWNĘTRZNA	JP - PASTA DO ŁĄCZENIA TAŚMOWEGO	F - GŁĄDŹ FINISZOWA	FP - PASTA FINISZOWA														
Masa w proszku o różnorodnym zastosowaniu	Wielozadaniowa masa wyrównawcza – szpachlowa w proszku, wewnętrzna	Gładź wyrównawcza w proszku do użytku wewnątrz	Lekka masa do spoinowania płyt g/k, wewnętrzna	Gładź w postaci pasty do łączenia za pomocą taśmy do użytku wewnątrz budynku	Gładź wykończeniowa w proszku do użytku wewnątrz budynku	Gładź finiszowa w postaci pasty do użytku wewnątrz budynku														
SPOSÓB UŻYCIA																				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Szpachlowanie dziur i pęknięć do 20 mm</li><li>• Wyrównywanie i wygładzanie podłoża</li><li>• Klejenie gzymsów, narożników rozet</li><li>• Łączenie za pomocą taśmy</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szpachlowanie i wypełnianie dziur, pęknięć i szczelin do 50 mm</li><li>• Wyrównywanie i wygładzanie podłoża</li><li>• Spoinowanie taśmowe łączy płyt g/k</li><li>• Obsadzanie i klejenie gzymsów, narożników, rozet itp.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wyrównywanie podłoża</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Do szpachlowania połączeń płyt gipsowych</li><li>• Nadaje się do obsadzania narożników wewnętrznych i zewnętrznych</li><li>• Nadaje się do szpachlowania całych powierzchni płyt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Łączenie za pomocą taśmy płyt gipsowych</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wygładzanie powierzchni i maskowanie małych niedoskonałości podłoża</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wygładzanie i maskowanie małych niedoskonałości podłoża</li></ul>														
ZALETY																				
<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 w 1 : szpachlowanie-wyrównywanie-łączenie za pomocą taśmy</li><li>• Łatwe i szybkie przygotowanie</li><li>• Bez grud</li><li>• Doskonały poślizg</li><li>• Nakładany metodą « mokre na mokre »</li><li>• Łatwe szlifowanie</li><li>• Dobra relcja jakość/cena</li><li>• Klasa reakcji na ogień : Euroclass A2-S1, d0</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jeden produkt – wiele zastosowań</li><li>• Do 50 mm grubości. Może być nakładany bezpośrednio na pomalowane ściany bez gruntowania</li><li>• Szybki i łatwy w mieszaniu</li><li>• Dobre właściwości aplikacji/wyprowadzania</li><li>• Łatwy w szlifowaniu</li><li>• Bardzo szybko schnie</li><li>• Śnieżnobiały</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Łatwe i szybkie przygotowanie</li><li>• Bez grud</li><li>• Mocno kryjąca : do 5 mm</li><li>• Doskonały poślizg</li><li>• Nakładany metodą « mokre na mokre »</li><li>• Łatwe szlifowanie</li><li>• Klasa reakcji na ogień M0 na M0</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szybki i łatwy w mieszaniu</li><li>• Łatwy i przyjemny w aplikacji</li><li>• Minimalne wciąganie przy wysychaniu</li><li>• Łatwy w szlifowaniu</li><li>• Biały</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Łatwe pozycjonowanie taśmy</li><li>• Duży komfort nakładania</li><li>• Łatwe szlifowanie</li><li>• Dobra relacja jakość/cena</li><li>• Dobrze przywiera do pacy</li><li>• Mała kurczliwość</li><li>• Kompatybilny dla wszystkich typów taśm</li><li>• Klasa odporności na ogień : Euroclass A2- S1, d0</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• łatwe i szybkie przygotowanie</li><li>• Bez grud</li><li>• Bardzo delikatna</li><li>• Doskonały poślizg</li><li>• Długi termin przydatności</li><li>• Nakładana metodą « mokre na Mokre »</li><li>• Klasa reakcji na ogień M0 na M0</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bardzo łatwa do nakładania</li><li>• Staranne wykończenie</li><li>• Nakładana metodą « mokre na mokre »</li><li>• łatwe szlifowanie</li><li>• Klasa reakcji na ogień M0 na M0</li></ul>														
OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA	OPAKOWANIE	PALETA							
 5 kg	Paczka 4 x 5 kg	40 paczek	 1kg	Pudełko kartonowe 10 x 1 kg	63 karton	 5 kg	Paczka 4 x 5 kg	40 paczek	 10 kg	10 kg	60 worków	 7 kg	7 kg	72 wiadra	 5 kg	Paczka 4 x 5 kg	40 paczek	 7 kg	7 kg	72 wiadra
 15 kg	15 kg	60 worków	 2kg	Pudełko kartonowe 10 x 2 kg	30 karton	 15 kg	15 kg	60 worków				 15 kg	15 kg	60 worków	 20 kg	20 kg	33 wiadra			
 15 kg	15 kg (3 x 5 kg)	24 wiadra	 5 kg	5 kg	140 paczek	 25 kg	25 kg	40 worków				 15 kg	15 kg (3 x 5 kg)	24 wiadra						
 15 kg	30 x 15 kg	1 box	 15 kg	15 kg	60 worków	 15 kg	30 x 15 kg	1 box				 15 kg	30 x 15 kg	1 box						







Gotowe maszynowe  
gładzie szpachlowe do  
użytku wewnątrz budynku



## GAMA PRODUKTÓW

# BAGAR<sup>®</sup>

## TECHNIQUE

**BAGAR<sup>®</sup>** pozostaje numerem 1 w sprzedaży gładzi do nakładania przy pomocy urządzeń natryskowych we Francji. Gama produktów **BAGAR<sup>®</sup>** proponuje kompletne rozwiązania do nakładania ręcznego i maszynowego - od gruntowania, przez wykokanie gładzi, aż po dekorowanie.

## Tabela profesjonalnych produktów do natrysku





### GŁADZIE DO NAKŁADANIA MECHANICZNEGO



#### SPOSÓB UŻYCIA

Wyrównywanie	✓					
Wygladzanie		✓	✓		✓	
Finisz			✓	✓	✓	
Efekt « goteli »					✓	✓

#### RODZAJE PODŁOŻA\*

Beton	✓	✓	✓		✓	✓
Beton komórkowy	✓	✓	✓		✓	✓
Gładzie cementowe	✓	✓	✓		✓	✓
Kamień budowlany	✓	✓				✓
Cegła	✓	✓	✓		✓	✓
Gips i pochodne	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Płyta gipsowo-kartonowa	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stare farby	✓	✓	✓	✓	✓	
Stare gotele	✓					
Drewno i pochodne wcześniej gruntowane				✓		
Tapeta z włókna szklanego	✓					

#### WYKAŃCZANIE

Lekkie pokrycia ściennie	✓	✓	✓	✓	✓	
Farba matowa	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farba satynowa		✓	✓	✓	✓	✓
Farba błyszcząca				✓		

#### DANE TECHNICZNE

Maksymalna grubość	3 mm	1 mm	1 mm	1 mm	1 mm	1 mm
Średnie zużycie	1 kg / m <sup>2</sup>	0,8 kg / m <sup>2</sup>	0,7 kg / m <sup>2</sup>	0,6 kg / m <sup>2</sup>	Od 0,8 kg à 1,5 kg / m <sup>2</sup>	Od 0,8 kg à 3 kg / m <sup>2</sup>
Dysze zalecane	Agregat do natrysku	6 do 10 Ø	5 do 6 Ø	4 do 5 Ø	4 Ø	4 do 6 Ø
	Agregat do natrysku hydrodynamicznego	-	-	-	-	-
Klasa reakcji na ogień (dostępna na życzenie)	MO na MO	MO na MO	MO na MO	MO na MO	MO na MO	MO na MO
Materiał						













\* Podłoże powinno być mocne, zwarte, odpylone, suche, czyste i przygotowane zgodnie z normami DTU (59.1 i 59.4) obowiązującymi w trakcie wykonywania prac. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy odnieść się do karty technicznej.



## Rozwiązania do aplikacji maszynowej

# BAGAR<sup>®</sup>

TECHNIQUE

											
G - VERT		L - SUPER BLEU		F - SUPER BLANC		SF - ORANGE		GT - ROUGE		WR - RUBIS	
Masa wyrównawcza wodorozcieńczalna w postaci pasty do obróbki nakładana za pomocą natrysku wewnątrz budynku		Masa wyrównawczo - szpachlowa w postaci pasty wodorozcieńczalna do użytku wewnątrz budynku		Masa szpachlowa w postaci pasty wodorozcieńczalna do użytku wewnątrz budynku		Masa finiszowa w postaci pasty do natrysku na bazie wody do użytku wewnątrz budynku		Masa wykończeniowa natryskowa-efekt goteli lub do wykonania gładzi, w postaci pasty wodorozcieńczalna do natrysku do użytku wewnątrz budynku		Masa zmywalna natryskowa-efekt goteli w postaci pasty wodorozcieńczalna do użytku wewnątrz budynku	
SPOSÓB UŻYCIA											
• Idealna do szpachlowania betonów zwykłych		• Idealna do szpachlowania gazobetonów		• Idealna do szybkiego szpachlowania płyt gipsowo-kartonowych		• Idealna do realizacji starannych wykończeń		• Idealna do ekonomicznej dekoracji lokali do użytku prywatnego lub publicznego		• Przeznaczona do dekoracji strukturalnej • Odpowiedni do lokali przechodnich (korytarzy, klatek schodowych) • W lokalach zawilgoconych, gładź powinna być pokryta farbą satynowa lub błyszczącą cf. Norma N.F.P. 74-201	
ZALETY											
• Idealnie kryjąca • Dobry poślizg • Długi czas otwarty • Może być wygładzana lub pozostawiona zaraz po natrysku w celu otrzymania efektu dekoracyjnej struktury		• Kryjąca • Dobry poślizg • Długi czas otwarty • Może być aplikowana na płytę kartonowo-gipsową bez wcześniejszego podkładu		• Dobry poślizg • Długi czas otwarty • Można mieszać z BAGAR® L – SUPER BLEU		• Bardzo staranne wykończenia • Mała chłonność • Można mieszać z BAGAR® L – SUPER BLEU lub BAGAR® F – SUPER BLANC		• Może być nakładana za pomocą pacy w celu tworzenia efektów dekoracyjnych • Dodawania barwnika na zamówienie • Kompatybilna z BAGAR® GRUNT GT. Biała • Certyfikat NF Environnement NF-130		• Biała • Bardzo twarda • Może być aplikowana ręcznie lub za pomocą pacy w celu tworzenia efektów dekoracyjnych • Dodawanie barwnika na zamówienie	
OPAKOWANIE		PALETA		OPAKOWANIE		PALETA		OPAKOWANIE		PALETA	
	25 kg		40 worków		25 kg		40 worków		25 kg		40 worków
	25 kg		40 worków		25 kg		40 worków		25 kg		40 worków
	25 kg		40 worków		25 kg		40 worków				

 = Worek plastikowy







Gładzie do użytku  
wewnętrznego w postaci  
pasty do nakładania przy  
pomocy hydrodynamicznego  
natrysku maszynowego

## GAMA PRODUKTÓW

# BAGAR<sup>®</sup> AIRLISS

Powstała jako wynik badań laboratoriów BEISSIER, gama produktów **BAGAR<sup>®</sup> AIRLISS** przygotowanych specjalnie do hydrodynamicznego natrysku maszynowego. Dodatkową zaletą produktów jest możliwość obrabiania na mokro – BEZ SZLIFOWANIA!

Firma Beissier specjalizując się w produkcji gładzi wszelkiego rodzaju, oferuje kompletną gamę produktów odpowiadającą na wszelkie potrzeby i za punkt honoru stawia sobie profesjonalną, nastawioną na indywidualne potrzeby ofertę.

**+ łatwy + szybki + wydajny**



# BAGAR<sup>®</sup> AIRLISS

## GLĄDZIE DO NATRYSKU HYDRODYNAMICZNEGO



### SPOSÓB UŻYCIA

Wyrównywanie	✓	✓	✓				
Wyglądanie		✓	✓	✓		✓	✓
Finisz		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Łączenie za pomocą taśmy			✓			✓	✓

### RODZAJE PODŁOŻA\*

Beton	✓	✓	✓	✓			✓
Beton komórkowy	✓	✓	✓	✓			✓
Gładzie cementowe	✓	✓	✓	✓			✓
Kamień budowlany	✓	✓	✓				✓
Cegła	✓	✓	✓				✓
Gips i pochodne	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Płyta gipsowo-kartonowa	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Stare farby	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Stare gotele	✓	✓					
Drewno i pochodne wcześniej gruntowane					✓		
Tapeta z włókna szklanego	✓	✓	✓				

### WYKAŃCZANIE

Lekkie pokrycia ściennie	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farba matowa	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farba satynowa		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Farba błyszcząca							

### DANE TECHNICZNE

Maksymalna grubość	6 mm	5 mm	3 mm	2 mm	1 mm	3 mm (cienkie brzegi)	3 mm
Średnie zużycie	Od 1 do 2,5 kg / m <sup>2</sup>	Od 0,8 do 1,5 kg / m <sup>2</sup>	1,26 kg / m <sup>2</sup>	Od 0,6 do 1 kg / m <sup>2</sup>	Od 0,4 do 0,6 kg / m <sup>2</sup>	Szpachlowanie : 0,8 kg / m <sup>2</sup> Taśma : 0,350 kg / m <sup>2</sup>	1,26 kg / m <sup>2</sup>
Dysze zalecane	Agregat do natrysku	6 do 10 Ø	5 do 6 Ø	-	-	-	-
	Agregat do natrysku hydrodynamicznego	≥ 0,035" ; 50°- 60°	0,031" - 0,035" ; 50°- 60°	0,031" - 0,035" ; 50°- 60°	0,027" - 0,031" ; 50°- 60°	0,023" - 0,027" ; 50°- 60°	0,031" - 0,033" ; 30°- 60° 0,031" - 0,035" ; 50°- 60°
Klasa reakcji na ogień (dostępna na życzenie)	MO na MO	Euroclass A2-S1, dO		MO na MO	MO na MO	Euroclass A2-S1, dO	
Materiał							

\* Podłoże powinno być mocne, zwarte, odpylone, suche, czyste i przygotowane zgodnie z normami DTU (59.1 i 59.4) obowiązującymi w trakcie wykonywania prac. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy odnieść się do karty technicznej.



AIRLISS SG			AIRLISS G			AIRLISS LIGHT			AIRLISS C			AIRLISS F			AIRLISS J			AIRLISS J LIGHT		
Masa wyrównawcza w postaci pasty do użytku wewnątrz budynku			Masa wyrównawczo-szpachlowa w postaci pasty wodorozcieńczalna do użytku wewnątrz budynku			Lekka wyrównawcza masa szpachlowa natryskowa			Masa szpachlowo-finiuszowa w postaci pasty wodorozcieńczalna do użytku wewnętrznego			Masa finiszowa wodorozcieńczalna do użytku wewnątrz budynku			Masa wygładzająca oraz do łączenia za pomocą taśmy wodorozcieńczalna do natrysku do użytku wewnątrz budynku			Lekka masa gotowa do taśmowego spoinowania i całościowego szpachlowania płyt g/k		
SPOSÓB UŻYCIA																				
• Wyrównywanie powierzchni nieregularnych			• Idealna do utwardzania powierzchni « pracujących »			• Idealna zarówno do szpachlowania wyrównawczego jak i ostatecznego przygotowania podłoża do malowania i nakładania innych dekoracyjnych pokryw ściennych			• Idealna do utwardzania powierzchni « pracujących » • Szczególnie przystosowana do aplikacji przy użyciu długich węży			• Idealny do aplikacji na płytach gipsowo-kartonowych			• Idealny do łączeń za pomocą taśmy na płycie gipsowo-kartonowej			• Idealna do przygotowania i wypełniania połączeń między płytami przed malowaniem, nakładaniem tapet i innych dekoracyjnych pokryciami ściennymi		
ZALETY																				
• Dobrze kryjąca • Duży komfort nakładania : doskonały poślizg • Łatwo szlifowalna • Delikatna i biała • Uniwersalna : nadająca się do aplikacji ręcznej i maszynowej (hydrodynamiczna i agregat natryskowy)			• Doskonała równowaga krycie/wykończenie • Duży komfort nakładania • Łatwa do szlifowania • Idealnie biała • Uniwersalna : nadająca się do aplikacji ręcznej i maszynowej (hydrodynamiczna i agregat natryskowy) • Certyfikat NF Environnement NF-446			• Dobre właściwości wyrównujące • Łatwy w aplikacji • Bardzo łatwy w szlifowaniu • Taśmowe spoinowanie połączeń płyt g/k • Idealny finisz			• Dobra relacja jakość/cena • Długi czas otwarty • Doskonały poślizg • Biała, łatwa do szlifowania			• Nie wymaga podkładu : 2 w 1 • Nie wymaga wygładzania, daje strukturę skóry pomarańczy • Bardzo delikatna • Łatwa do szlifowania • Idealnie biała • Barwienie za pomocą uniwersalnych kolorantów nie zawierających lotnych związków organicznych - max 3 % • Certyfikat NF Environnement NF-446			• Gładź uniwersalna : wygładzanie powierzchni i łączenie za pomocą taśmy • Łatwe zatapianie taśmy • Mało kurcziwa • Dobrze trzyma się ostrza narzędzia • Łatwa do szlifowania • Aplikacja ręczna lub maszynowa (hydrodynamiczna lub bazooka)			• Dobre właściwości wyrównujące • Łatwy w aplikacji • Bardzo łatwy w szlifowaniu • Taśmowe spoinowanie połączeń płyt g/k • Nadaje się do każdego rodzaju aplikacji, zarówno ręcznej jak i maszynowej (bazooka, agregat hydrodynamiczny) • Pozwala na wykończenie płyt g/k uzyskując dowolną jakość powierzchni (Q1-Q4) • Idealny finisz		
OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA			
	20 kg	40 worków		25 kg	40 worków		15 L	40 worków		25 kg	40 worków		25 kg	40 worków		25 kg	24 wiadra			
	20 kg	24 wiadra		25 kg	24 wiadra					25 kg	24 wiadra		25 kg	24 wiadra						







Pokrycia dekoracyjne do  
wykończeń dających efekt  
struktury

## GAMA PRODUKTÓW

# BAGAR<sup>®</sup> DECO

Do stosowania wewnątrz budynku.  
Gama produktów **BAGAR<sup>®</sup>** proponuje szeroki wachlarz produktów  
dekoracyjnych łatwych i szybkich w użyciu.

Nakładane za pomocą wałka, pacy bądź agregatu natryskowego, produkty **BAGAR<sup>®</sup> DECO**  
pozwalają uzyskać różnorodne efekty dając jednocześnie szerokie pole do popisu dla waszego  
zmysłu estetycznego.

Kolorowe pokrycia dekoracyjne, dające efekt, struktury lub goteli,  
są idealnym rozwiązaniem dla ekonomicznego dekorowania wysokiej jakości.





# BAGAR<sup>®</sup>

DECO

## POKRYCIA DEKORACYJNE



MASA WIELOEFEKTOWA



STRUKTURALNA

### RODZAJ PODŁOŻA\*

Beton	✓	✓
Cegła		✓
Beton komórkowy	✓	✓
Kamień budowlany		✓
Gładzie cementowe	✓	✓
Gips i pochodne	✓	✓
Płyta gipsowo-kartonowa	✓	✓
Stare farby	✓	✓

### WYKOŃCZENIA

Farba matowa	✓	✓
Farba satynowa	✓	✓
Farba błyszcząca	✓	
Lakier		✓
Wosk	✓	✓

### DANE TECHNICZNE

Średnie zużycie	2 do 7 m <sup>2</sup> / L	1,5 do 3 Kg / m <sup>2</sup>
Zalecane dysze	4 do 6 Ø	4 do 6 Ø
Klasa reakcji na ogień (dostępna na życzenie)	-	Mo na Mo
Materiał		



\* Podłoże powinno być mocne, zwarte, odpylone, sucha, czysta i przygotowane zgodnie z normami DTU (59.1 i 59.4) obowiązującymi w trakcie wykonywania prac. W celu uzyskania dodatkowych informacji należy odnieść się do karty technicznej.





## Rozwiązania do pokrycia dekoracyjne



**MATEX**

Gotowa wodorocieczalna masa wieloeftowa do uzyskiwania rozmaitych efektów dekoracyjnych



**FIBRE**

Masa dekoracyjna z włóknami dająca efekt struktury, można używać do szpachlowania wyrównawczego, wodorocieczalna do stosowania wewnątrz budynku

### SPOSÓB UŻYCIA

- Uzyskanie efektu goteli przy natrysku
- Uzyskanie efektów strukturalnych przy nakładaniu ręcznym
- Uzyskanie efektu stiuku przy nakładaniu kilkuwarstwowym
- Dekoracja ścian wewnętrznych i sufitów maszynowo lub ręcznie:
  - Natrysk maszynowy w celu uzyskania efektu struktury
  - Aplikacja ręczna w celu uzyskania efektu dekoracyjnego (ściany antyczne, szcztokowanie, wygładzanie)

### ZALETY

- Doskonale kryjąca
- Twarda i odporna po wyschnięciu
- Jeden produkt – wiele efektów
- Barwienie za pomocą uniwersalnych kolorantów bez substancji lotnych i organicznych (max 3%)
- Uniwersalna
- Dobrze kryjąca, pozwala zamaskować niewielkie nierówności podłoża
- Możliwa do odklejenia (jesli nie ma kolejnej warstwy)

OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA
	25 kg	24 beczki		25 kg	32 worków
				25 kg	24 beczki



= Wiadro plastikowe





Podkłady, grunty



## GAMA PRODUKTÓW

# BAGAR<sup>®</sup> IMPRESSION

Firma Beissier prezentuje **BAGAR<sup>®</sup> IMPRESSION**, kompletną gamę produktów izolujących, wzmacniających, do zastosowania na podłożach różnego rodzaju, regulujących pochłanianie lub przyczepność, odpowiadających na potrzeby naszych klientów zarówno w trakcie prac na nowych jak i starych powierzchniach.





														
BAGAR® FIX			BAGAR® PRIMER+			BAGAR® PRIM			BAGAR® SOUS COUCHE GT			BAGAR® HIMALAYA AGUA		
Podkład wzmacniający matowy wodorozcieńczalny			Podkład uniwersalny matowy aksamitny rozpuszczalnikowy do użytku wewnątrz lub na zewnątrz budynku			Podkład matowy wodorozcieńczalny cieniujący do użytku wewnętrznego			Grunť matowy wodorozcieńczalny do użytku wewnątrz budynku			Farba izolująca matowa wodorozcieńczalna do użytku wewnątrz budynku		
SPOSÓB UŻYCIA														
• Przeznaczona do utrwalenia podłoża przed zastosowaniem gładzi BAGAR® lub PRESTONETT®			• Może służyć zarówno jako podkład albo warstwa pośrednia			• Idealna do ułatwienia przyczepności produktów BAGAR® lub PRESTONETT®			• Przeznaczona do aplikacji przed natryskiem dającym efekt goteli) (BAGAR® GT - Rouge)			• Renowacja podłoża zabrudzonego • Izolacja plam koloru brązowego, z taniń, dymu, wilgoci		
ZALETY														
• Scała powierzchnie • Głęboko penetrujący • Poprawia przyczepność • Reguluje chłonność • Emisja zredukowana			• Doskonała przyczepność na rozmaite podłoża : metal, żelazo, cynk, galwanizowane, aluminium, PCV, poliuretan, poliestr, poliakrylat, żywica melaminowa • Antykorozyjny • Prawie bezwonny			• Doskonała relacja jakość/cena • Dobry poślizg • Jednolita • Nieprzezrysta • Certyfikat NF Environnement NF-130			• Identykny kolor jak BAGAR® GT – Rouge • Maskuje braki podczas natrysku dającego efekt goteli • Dobry poślizg • Nieprzezrysta : jednolita • Doskonała relacja jakość/cena • Certyfikat NF Environnement NF-130			• Duży komfort aplikacji : doskonały poślizg • Doskonałe właściwości izolujące • Słabe napięcie/napiężenie • Duża odporność na otarcia i skrobanie • Idealnie biała • Certyfikat NF Environnement NF-130		
MATERIAŁ														
														
OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA	OPAKOWANIE		PALETA
 5 L	5 L	90 puszek	 2,5 L	4 x 2,5 L	36 paczek	 15 L	15 L	24 beczki	 15 L	15 L	24 beczki	 5 L	5 L	72 beczki
												 15 L	15 L	24 beczki



= Kanister



= Wiadro plastikowe



= Wiadro metalowe



Farby, lakiery i produkty powiązane – NF 130  
www.ecolabels.fr





# **Beissier**

## **Profesjonalista w przygotowaniu podłoża**



**LUVI Sp. z o.o.** • 21-100 Lubartów • ul. Przemysłowa 24 • tel./fax 48 81 8554438

**Obsługa techniczna: 517 225 269 • [info@luvi.pl](mailto:info@luvi.pl) • [www.luvi.pl](http://www.luvi.pl)**



Siège Social · Commercial & Usine  
F-77760 La Chapelle-La-Reine  
Fax : +33 (0)1 60 39 61 13  
[communication@beissier.fr](mailto:communication@beissier.fr)  
Service clients : +33 (0)1 60 39 61 10