

Łowicz, dn. 01.03.2018

My, firma

Baumit sp. z o.o.
ul. Wyścigowa 56 G
53-012 Wrocław

Niniejszym informujemy, że produkt **Baumit FinoFinish S** zmienił nazwą handlową na – **Baumit FinoFinish Superior**

Jednocześnie informujemy, że skład chemiczny oraz właściwości deklarowane tych produktów są identyczne (jest to co do natury ten sam produkt).

Kierownik Laboratorium



Elżbieta Świstak

Baumit sp. z o.o.

PL-53-012 Wrocław
ul. Wyścigowa 56 G
Tel.: +4871 358 25 00
Fax.: +4871 358 25 06
sekretariat@baumit.pl
www.baumit.com



Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 01-BPL-FinoFinish Superior



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BAUMIT FinoFinish Superior

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Tynk wewnętrzny na spoiwach organicznych.

Do stosowania na ścianach wewnętrznych, ścianach szczelinowych, słupach i ścianach działowych.

Masa szpachlowa wykończeniowa 2A do wypełniania i wykańczania spoin płyt gipsowo-kartonowych

3. Producent:

Baumit sp. z o.o., ul. Wyścigowa 56G, 53-012 Wrocław

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 4

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 13963:2014-10 „Materiały do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań”

PN-EN 15824:2010 „Wymagania dotyczące tynków zewnętrznych i wewnętrznych na spoiwach organicznych”

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przepuszczalność pary wodnej	NPD
Absorpcja wody	NPD
Trwałość	NPD
Przyczepność	≥ 0,30 MPa
Współczynnik przewodzenia ciepła	NPD
Reakcja na ogień	Euroklasa C
Wytrzymałość na zginanie	≥ 200 N
Substancje niebezpieczne	Karta charakterystyki

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisała:

Elżbieta Świstak

stanowisko: Kierownik Laboratorium

Łowicz dnia: 01.03.2018

podpis:.....

/Zīmols/: BAUMIT
baumit.com

Loviča, 01.03.2018.

Mēs, firma

Baunit Sp. z o.o. [*Baunit Sabiedrība ar ierobežotu atbildību*]
Wyścigowa iela 56 G
53-012 Wrocław

Ar šo paziņojam, ka produkts **Baunit FinoFinish S** ir mainījies komercenosaukumu
Uz - **Baunit FinoFinish Superior**

Vienlaikus informējam, ka šo produktu ķīmiskais sastāvs un deklarētās īpašības ir
identiskas (dabā šis ir tas pats produkts).


Laboratorijas vadītāja

/paraksts/

Elžbeta Švistaka [*Elżbieta Świstak*]

Baunit sp. z o.o.

PL-53-012 Wrocław
Wyścigowa iela 56 G
Tālr.: +48 71 358 25 00
Fakss: +48 71 358 25 06
sekretariat@baumit.pl
www.baunit.com

/Zīmols/ Baumit	Lietderīgo īpašību deklarācija Nr. 01-BPL-FinoFinish Superior	
--------------------	--	---

1. Neatkārtojams izstrādājuma tipa identifikācijas kods
BAUMIT FinoFinish Superior
2. Paredzētais pielietojums vai mērķis:
**Iekšējais apmetums uz iekšējām organiskām līmjavām.
Pielietošanai uz iekšējām sienām, plaisājošām sienām, stabiem un starpsienām.
Nobeiguma špakteles masa 2A ģipškartona plākšņu savienojumu aizpildīšanai un
nobeigumam.**
3. Ražotājs:
Baumit sp. z o.o., Wiścigowa iela 56G, 53-012, Wroclava
4. Lietderīgo īpašību noturības novērtējuma un verifikācijas sistēma
Sistēma 4
5. Saskaņotais normatīvs:
**PN-EN 13963:2014-10 „Materiāli ģipškartona plākšņu savienošanai. Definīcijas,
prasības un testēšanas metodes”
PN-EN 15824:2010 „Prasības, kas attiecas uz iekštelpu un ārējiem apmetumiem uz
organiskajām savienojumu šuvēm”**
6. Deklarētās lietderīgās īpašības

Galvenie raksturojumi	Lietderīgās īpašības
Ūdens tvaika caurlaidība	NPD
Ūdens absorbēšana	NPD
Noturība	NPD
Saķere	≥ 0,30 Mpa
Siltuma vadības saķere	NPD
Reakcija uz uguni	Eiroklase C
Noturība uz liekšanu	≥ 200 N
Bīstamas vielas	Raksturojuma karte

Augstākminētā izstrādājuma lietderīgās īpašības atbilst deklarēto lietderīgo īpašību komplektam. Šī lietderīgo īpašību deklarācija tiek izdota saskaņā ar rīkojumu (ES) nr. 305/2011 tikai ar augstākminētā ražotāja ekskluzīvu atbildību.

Ražotāja vārdā parakstīja:
Elžbeta Švistaka [Elżbieta Świstak]
Ieņemamais amats: Laboratorijas vadītāja

Loviča, 01.03.2018.

paraksts: /paraksts/