



Certificate

Indoor Air Comfort Gold

IAC Gold

Certified Product

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac

Kemivägen 7, 705 97 Glanshammar, Sweden

Applicant

The above product complies with the Indoor Air Comfort Gold specifications, version 9.0 (2023). These include both inspection of factory production and VOC emissions testing according to EN 16516, at regular intervals. Indoor Air Comfort Gold combines all key European and selected global requirements on VOC product emissions. Additional requirements not related to VOC product emissions, for example content of certain substances or odour are not combined or evaluated. The following VOC emission requirements are combined and the certified product shows compliance with these VOC emission related limit values:

- France VOC class A+
- Germany (AgBB/ABG)
- Italian CAM Edilizia
- EU Taxonomy Regulation
- LEED (ACP)
- BREEAM New Construction
- WELL Building
- SKA Rating
- French HQE certification
- EMICODE EC1 Plus
- Blue Angel DE-UZ 198
- Danish Indoor Climate Label (Emission Class 1)
- BVB (Sweden)
- Miljöbyggnad (Sweden)
- Eco Product Norway
- SINTEF (Norway)
- Cradle to Cradle
- very low emitting products according to EN 16798-1
- Singapore Green Label
- Declare 2.0

Issue date: 17 March 2025

Product type: Wall Plasters

Validity date: 06 November 2029

Certificate number: IACG-447-01-01-2024B

This certificate is valid as specified if regular surveillance and testing is done.

Thomas Neuhaus

Head of Certification Body

Eurofins Product Testing A/S
Smedeskovvej 38, Gate 9
8464 Galten
Denmark



DANAK
PROD Reg.no. 7054
Member EA MLA



Appendix to Certificate IACG-447-01-01-2024B

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac

receives the Indoor Air Comfort Gold certificate with validity 06 November 2029

for below product group, including subgroups and individual products as listed:

Product group: IAC Gold

Product type: Wall Plasters

Products included:

A11900, A13000, A13070, A13800, A14150,
A14160, A14180, A14190, A14191, A14192,
A14400, A16100, A16400, A16410, A16600,
A16900, A16910, A32400, A32430, A32440,
A32450, A32480, A32600, A32920, A32950,
A33200, A33600, A34400, A35000, A35050,
A35100, A35150, A37700, B30550, B30700,
HP1004, HP1005, HP1006, HP1007,
HP1010, HP1012, HP1013, HP1016,
HP1018, HP1023, HP1024, HP1026,
HP1046, HP1048, HP1061, HP1061:1,
HP1065, HP1090, HP1101, HP1108,
HP1124, HP1132, HP1134, HP1138,
HP1160, HP1163, HP1164, HP1167,
HP1168, HP1169, HP1170, HP1190, T30500.

The products in this group are based on identical or similar recipe and are produced under equivalent conditions. Grouping of the products and inspection of the production process is part of the Indoor Air Comfort Gold certification. A worst-case product, which is representative for the whole group, is being tested frequently.



Ověřený překlad z anglického do českého jazyka

[logo] VÝROBEK CERTIFIKOVANÝ PODLE INDOOR AIR COMFORT

Eurofins
GOLD

Certifikát

Indoor Air Comfort Gold

IAC Gold

Certifikovaný výrobek

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac

Kemivägen 7, 705 97 Glanshammar, Švédsko

Žadatel

Výše uvedený výrobek splňuje specifikace Indoor Air Comfort Gold, verze 9.0 (2023). Tyto zahrnují jak kontrolu výroby v závodě, tak testování emisí těkavých organických látek (VOC) podle normy EN 16516 v pravidelných intervalech. Indoor Air Comfort Gold kombinuje všechny klíčové evropské a vybrané globální požadavky na emise VOC z výrobků. Další požadavky, které se netýkají emisí VOC z výrobků, například obsah určitých látek nebo zápach, nejsou kombinovány ani hodnoceny. Následující požadavky na emise VOC jsou kombinovány a certifikovaný výrobek prokazuje shodu s těmito limitními hodnotami emisí VOC:

- | | | | |
|------------------------------|----------------------------------|---|--|
| - Francie třída VOC A+ | - LEED (ACP) | - EMICODE EC1 Plus | - Eco Product Norway |
| - Německo
(AgBB/ABG) | - BREEAM New
Construction | - Blue Angel DE-UZ 198 | - SINTEF (Norsko) |
| - Italská CAM Edilizia | - WELL Building | - Dánská Indoor Climate
Label (emisní třída 1) | - Cradle to Cradle |
| - Nařízení EU o
taxonomii | - SKA Rating | - BVB (Švédsko) | - výrobky s velmi
nízkými emisemi podle
EN 16798-1 |
| | - Francouzská
certifikace HQE | - Miljöbyggnad
(Švédsko) | - Singapurská Green
Label |
| | | | - Declare 2.0 |

Datum vydání: 17. března 2025

Typ výrobku: Omítky

Datum platnosti: 6. listopadu 2029

Číslo certifikátu: IACG-447-01-01-2024B

Tento certifikát je platný, pokud je prováděn pravidelný dohled a testování.

Thomas Neuhaus

Vedoucí certifikačního orgánu

Eurofins Product Testing A/S
Smedeskovvej 38, Gate 9
8464 Galten
Dánsko

DANAK
Reg. č. PROD 7054
Člen EA MLA

Příloha k certifikátu IACG-447-01-01-2024B

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac

získává certifikát Indoor Air Comfort Gold s platností do 6. listopadu 2029

pro níže uvedenou skupinu výrobků, včetně podskupin a jednotlivých výrobků uvedených níže:

Skupina výrobků: IAC Gold

Typ výrobku: Omítky

Zahrnuté výrobky:

A11900, A13000, A13070, A13800, A14150,
A14160, A14180, A14190, A14191, A14192,
A14400, A16100, A16400, A16410, A16600,
A16900, A16910, A32400, A32430, A32440,
A32450, A32480, A32600, A32920, A32950,
A33200, A33600, A34400, A35000, A35050,
A35100, A35150, A37700, B30550, B30700,
HP1004, HP1005, HP1006, HP1007,
HP1010, HP1012, HP1013, HP1016,
HP1018, HP1023, HP1024, HP1026,
HP1046, HP1048, HP1061, HP1061:1,
HP1065, HP1090, HP1101, HP1108,
HP1124, HP1132, HP1134, HP1138,
HP1160, HP1163, HP1164, HP1167,
HP1168, HP1169, HP1170, HP1190, T30500.

Výrobky v této skupině jsou založeny na identickém nebo podobném složení a jsou vyráběny za rovnocenných podmínek. Zařazení výrobků do skupin a kontrola výrobního procesu jsou součástí certifikace Indoor Air Comfort Gold. Výrobek představující nejhorší případ, který je reprezentativní pro celou skupinu, je pravidelně testován.

Eurofins Product Testing A/S
Smedeskovvej 38, Gate 9
8464 Galten
Dánsko

DANAK
Reg. č. PROD 7054
Člen EA MLA

PŘEKLADATELSKÁ/TLUMOČNICKÁ DOLOŽKA

Já, Mgr. Bc. Michaela Vrábliková, IČ: 44202474, soudní tlumočnice a překladatelka jazyka českého a jazyka anglického zapsaná v seznamu tlumočnicků a překladatelů vedeném Ministerstvem spravedlnosti České republiky, tímto stvrzuji, že jsem osobně provedla překlad připojené listiny, a že tento překlad souhlasí s textem předmětné listiny. Při provádění překladu nebyl přibrán konzultant.

Tento úkon je zapsán v evidenci úkonů pod číslem položky: 098493/2026

TRANSLATOR'S/INTERPRETER'S CLAUSE

I, Mgr. Bc. Michaela Vrábliková, ID: 44202474, certified interpreter and translator of the Czech language and English language registered in the Register of Interpreters and Translators maintained by the Ministry of Justice of the Czech Republic, hereby certify that I translated in person the attached document and the translation corresponds with the text of the subject document. No consultant was engaged for the translation.

This translation is registered in the Register of the Ministry of Justice of the Czech Republic under item No.:

Dne / on 23.4.2026.....

M. Vrábliková

Mgr. Bc. Michaela Vrábliková

otisk pečeti/stamp





Date: 2026-04-14

Subject: **PROMIX PREMIUM TOP**

Dear customer,

This letter is to inform you that **PROMIX PREMIUM TOP** complies with the Eurofins Indoor Air Comfort specifications, version 9.0 (2023).

PROMIX PREMIUM TOP is identical in composition and manufacturing process to formulation A32400 listed on the Indoor Air Comfort certificate IACG-447-01-01-2024B.

Sincerely,



Magnus Cederhammar

Magnus Cederhammar
Product Innovation Manager
SAINT-GOBAIN SWEDEN AB, SCANSPAC

SAINT-GOBAIN

Datum: 14. dubna 2026

Předmět: **PROMIX PREMIUM TOP**

Vážený zákazníku,
tímto Vás informujeme, že výrobek **PROMIX PREMIUM TOP** splňuje specifikace Eurofins Indoor Air Comfort, verze 9.0 (2023).

PROMIX PREMIUM TOP je z hlediska složení a výrobního procesu identický s recepturou A32400 uvedenou v certifikátu Indoor Air Comfort č. IACG-447-01-01-2024B.

S pozdravem

[nečitelný podpis]

Magnus Cederhammar
Vedoucí oddělení inovace produktů
SAINT-GOBAIN SWEDEN AB, SCANSPAC

PŘEKLADATELSKÁ/TLUMOČNICKÁ DOLOŽKA

Já, Mgr. Bc. Michaela Vrábliková, IČ: 44202474, soudní tlumočnice a překladatelka jazyka českého a jazyka anglického zapsaná v seznamu tlumočnicků a překladatelů vedeném Ministerstvem spravedlnosti České republiky, tímto stvrzuji, že jsem osobně provedla překlad připojené listiny, a že tento překlad souhlasí s textem předmětné listiny. Při provádění překladu nebyl přibrán konzultant.

Tento úkon je zapsán v evidenci úkonů pod číslem položky: *091490/2026*

TRANSLATOR'S/INTERPRETER'S CLAUSE

I, Mgr. Bc. Michaela Vrábliková, ID: 44202474, certified interpreter and translator of the Czech language and English language registered in the Register of Interpreters and Translators maintained by the Ministry of Justice of the Czech Republic, hereby certify that I translated in person the attached document and the translation corresponds with the text of the subject document. No consultant was engaged for the translation.

This translation is registered in the Register of the Ministry of Justice of the Czech Republic under item No.:

Dne / on *23.4.2026*.....



Mgr. Bc. Michaela Vrábliková

otisk pečeti/stamp



A.11 Wall Plaster

Scope:

Mineral, gypsum and dispersion based wall plasters for interior application.

Loading factor:

Wall 1.0 m²/m³

Application amount according to technical datasheet, but minimum application amounts shall be:

Mineral- and gypsum-based base plasters 3 mm layer thickness

Mineral- and dispersion-based finishing and top plasters 2.5 kg/m²

Wall filler 300 g/m²

Application on glass with a trowel, details and amount as specified in EN 16516, ISO 16000-11 and GEV testing protocol. A preconditioning of 3 days in a separate pre-conditioning chamber is allowed, except for the wall fillers. The relative humidity inside the test chamber during sampling after 3 days shall be in the range of 50 ± 5%. Any deviation shall be recorded in the test report.

INDOOR AIR COMFORT GOLD	After 3 days	After 28 days	Unit
TVOC (EN 16516)	750	60	µg/m ³
R _B value (based on EU LCI and Belgian LCI values)	-	1	-
R _D value (based on German LCI values)	-	1	-
Sum of VOC without German LCI and non-identified VOC	-	40	µg/m ³
TSVOC	-	30	µg/m ³
Sum of carcinogens (C1A, C1B) *	10	-	µg/m ³
Any individual carcinogens (C1A, C1B) *	-	1	µg/m ³
4 CMR substances as specified in the French regulations, each	-	1	µg/m ³
French VOC emission class	-	A+	-
Formaldehyde	50	10	µg/m ³
Acetaldehyde	50	50	µg/m ³
Sum of formaldehyde and acetaldehyde	50	-	ppb
Other aldehydes (detectable with ISO 16000-3)	-	60	µg/m ³

* As far as detectable with EN 16516 / ISO 16000-3/-6 test methods

A.11 Omítky

Rozsah:

Minerální, sádrové a disperzní omítky na stěny pro použití v interiéru.

Zatěžovací faktor:

stěna 1,0 m²/m³

Aplikační množství podle technického listu, minimální aplikační množství však musí být následující:

Minerální a sádrové jádrové omítky	tloušťka vrstvy 3 mm
Minerální a disperzní štukové (finální) omítky	2,5 kg/m ²
Stěrka na stěny	300 g/m ²

Nanášení na sklo hladítkem, podrobnosti a množství podle normy EN 16516, ISO 16000-11 a zkušebního protokolu GEV. Předkondicionování po dobu 3 dnů v samostatné předkondicionační komoře je povoleno, s výjimkou stěrek na stěny. Relativní vlhkost uvnitř zkušební komory při odběru vzorků po 3 dnech musí být v rozmezí 50 ± 5 %. Jakákoli odchylka musí být zaznamenána ve zkušební zprávě.

INDOOR AIR COMFORT GOLD	Po 3 dnech	Po 28 dnech	Jednotka
TVOC (EN 16516)	750	60	µg/m ³
Hodnota R _B (na základě hodnot LCI EU a belgických hodnot LCI)	–	1	–
Hodnota R _D (na základě německých hodnot LCI)	–	1	–
Součet VOC, pro které nejsou stanoveny německé hodnoty LCI, a neidentifikovaných VOC	–	40	µg/m ³
TSVOC	–	30	µg/m ³
Součet karcinogenních látek (C1A, C1B)*	10	–	µg/m ³
Jednotlivé karcinogenní látky (C1A, C1B)*	–	1	µg/m ³
Čtyři CMR látky podle francouzských předpisů – pro každou z nich	–	1	µg/m ³
Francouzská klasifikace emisní třídy VOC	–	A+	–
Formaldehyd	50	10	µg/m ³
Acetaldehyd	50	50	µg/m ³
Součet formaldehydu a acetaldehydu	50	–	ppb
Ostatní aldehydy (detekovatelné dle ISO 16000-3)	–	60	µg/m ³

* V rozsahu detekovatelnosti metodami podle EN 16516 / ISO 16000-3/-6

PŘEKLADATELSKÁ/TLUMOČNICKÁ DOLOŽKA

Já, Mgr. Bc. Michaela Vrábliková, IČ: 44202474, soudní tlumočnice a překladatelka jazyka českého a jazyka anglického zapsaná v seznamu tlumočnicků a překladatelů vedeném Ministerstvem spravedlnosti České republiky, tímto stvrzuji, že jsem osobně provedla překlad připojené listiny, a že tento překlad souhlasí s textem předmětné listiny. Při provádění překladu nebyl přibrán konzultant.

Tento úkon je zapsán v evidenci úkonů pod číslem položky: *09d491/2016*

TRANSLATOR'S/INTERPRETER'S CLAUSE

I, Mgr. Bc. Michaela Vrábliková, ID: 44202474, certified interpreter and translator of the Czech language and English language registered in the Register of Interpreters and Translators maintained by the Ministry of Justice of the Czech Republic, hereby certify that I translated in person the attached document and the translation corresponds with the text of the subject document. No consultant was engaged for the translation.

This translation is registered in the Register of the Ministry of Justice of the Czech Republic under item No.:

Dne / on *23.4.2016*.....

M. Vrábliková

Mgr. Bc. Michaela Vrábliková

otisk pečeti/stamp



