

ДЕКЛАРАЦИЯ ХАРАКТЕРИСТИК КАЧЕСТВА

№ 30/1/2013

1. Уникальный идентификационный код типа продукции: 30

2. Тип, партия или серийный номер, позволяющий идентифицировать строительную продукцию: Флоат-стекло, выпускаемое согласно EN 572-1 Стекло в строительстве. Основные изделия из натрий-кальций-силикатного стекла. Часть 1. Термины и определения, общие физические и механические характеристики; EN 572-2 Стекло в строительстве. Основные изделия из натрий-кальций-силикатного стекла. Часть 2. Флоат-стекло; EN 572-8 Стекло в строительстве. Основные изделия из натрий-кальций-силикатного стекла. Часть 8. Дополнительные и конечные размеры резания

3. Предполагаемая цель использования строительной продукции, в соответствии с действующей гармонизированной технической спецификацией:

Для применения в зданиях и сооружениях согласно EN 572-9 Стекло в строительстве. Основные изделия из натрий-кальций-силикатного стекла. Часть 9. Оценка соответствия/Стандарт на изделие

4. Наименование, зарегистрированное торговое наименование или зарегистрированная торговая марка и контактный адрес производителя:

ОАО «Гомельстело», Республика Беларусь, 247045, г. Гомель, р.п. Костюковка, ул. Гомельская, 25

5. Наименование и контактный адрес уполномоченного представителя:

Предприятие «Эуропус», Республика Польша, 21-500, г. Бела-Подляска, ул. Гандлева, 3

6. Система или системы подтверждения и проверки постоянства характеристик качества строительной продукции:

Система «З». Декларирование характеристик качества в отношении существенных характеристик строительной продукции производителем на основе:

(а) производитель выполняет производственный контроль на предприятии;

(б) нотифицированная испытательная лаборатория выполняет определение типа продукции на основе испытания типа, вычисления типа, сведенных в таблицу значений или описательной документации продукции

7. В случае декларации характеристик качества относительно строительной продукции, охваченной гармонизированным стандартом:

Отделение Стекла и Строительных Материалов в г. Кракове Института Керамики и Строительных Материалов

(наименование и идентификационный номер уполномоченного органа)

провело испытания в соответствии с системой «З»

(описание задач третьей стороны)

и выдало протокол вступительного испытания типа № Р 0087/11 от 18.01.2011г., протокол испытания № 160 CFW.10.AK от 18.01.2011г., протокол вступительного испытания типа №P/0141/ICiMB/ST/13 от 25.06.2013г., протокол испытания №080.FW.13.AK от 25.06.2013г.

(свидетельство о постоянстве характеристик качества, сертификат соответствия производственного контроля завода, отчеты испытаний / расчетов - в соответствующих случаях)

8. В случае декларации характеристик качества относительно строительной продукции, для которой было выпущено Европейское техническое подтверждение пригодности : --

9. Декларированные характеристики качества

Существенные характеристики	Характеристика качества	Гармонизированная техническая спецификация
Огнестойкость	NPD	-
Горючесть	NPD	-
Показатели при воздействии огня извне	NPD	-
Пуленепробиваемость	NPD	-
Устойчивость к взрывному воздействию	NPD	-
Противовзломность	NPD	-
Устойчивость к маятниковому удару	NPD	-
Термическая стойкость к резкой смене температур и перепаду температур	NPD	-
Устойчивость к воздействию снеговой и ветровой нагрузок, длительной и других нагрузок	NPD	-
Изоляция от прямого шума	NPD	-
Теплотехнические показатели	NPD	-
Физические параметры излучения: Коэффициент светопропускания/ коэффициент светоотражения для толщины		EN 572-1
2,0 мм	≥0,89/NPD	
3,0 мм	≥0,88/NPD	
4,0 мм	≥0,87/NPD	
5,0 мм	≥0,86/NPD	
6,0 мм	≥0,85/NPD	
8,0 мм	≥0,83/NPD	
10,0 мм	≥0,81/NPD	
12,0 мм	≥0,79/NPD	
Пропускание солнечной энергии	NPD	-

«NPD» - характеристика качества не определена

10. Характеристики качества продукции, указанные в пунктах 1 и 2, находятся в соответствии с заявленными в соответствии с пунктом 9.

Данная декларация характеристик качества принята под ответственность производителя, указанного в пункте 4.

Подписано от имени производителя:

Генеральный директор ОАО «Гомельстекло»

(фамилия и должность)

г. Гомель, р.п. Костюковка 01.07.2013г.

(место и дата выпуска)



DECLARATION OF PERFORMANCE

№ 30/1/2013

1. Unique identification code of the product-type: 30

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of construction product:
Float glass, output according to EN 572-1 Glass in building – Basic soda lime silicate glass products – Part 1: Definitions and general physical and mechanical properties; EN 572-2 Glass in building – Basic soda lime silicate glass products – Part 2: Float glass, EN 572-8 Glass in building – Basic soda lime silicate glass products – Part 8: Supplied and final cut sizes

3. Intended use or use of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification:

For application in buildings and constructions according to EN 572-9 Glass in building – Basic soda lime silicate glass products – Part 9: Evaluation of conformity/Product standard

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer:
JSC «Gomelglass», Belarus, 247045, Gomel, Kostuykovka, 25 Gomelskaya str.

5. Name and contact address of the authorised representative:

«EUROPUS» SP. Z O.O., Poland, 21-500, Biala Podlaska, 3 Hundlowa str.

6. System or system of assessment and verification of constancy of of the construction product:

System «3». Declaration of the performance of the essential characteristics of the construction product by the manufacturer:

(a) the manufacturer shall carry out factory production control;

(b) the notified testing laboratory shall carry out determination of the product-type on the basis of type testing, type calculation, tabulated value or descriptive documentation of the product

7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:

Division of Glass and Building Materials in Cracow Institute of Ceramics and Building Materials

(name and identification number of the notified body)

performed testing under system «3»

(description of the third party)

and issued Protocol of initiated type testing № P 0087/11 date 18.01.2011, Test Report № 160

CFW.10.AK date 18.01.2011, Protocol of initiated type testing №P/0141/ICiMB/ST/13 date

25.06.2013, Test Report №080.FW.13.AK date 25.06.2013.

(certificate of constancy of performance, certificate of conformity of the factory production control, test/calculation reports – as relevant)

8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued: --

9. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Resistance to fire	NPD	-
Reaction to fire	NPD	-
External fire performance	NPD	-
Bullet resistance	NPD	-
Explosion resistance	NPD	-
Burglar resistance	NPD	-
Pendulum body impact resistance	NPD	-
Resistance against sudden temperature changes and temperature differentials	NPD	-
Wind, snow, permanent and imposed load resistance	NPD	-
Direct airborne sound insulation	NPD	-
Thermal properties	NPD	-
Radiation properties: Light transmittance / reflectance for each thickness		EN 572-1
2,0 mm	≥0,89/NPD	
3,0 mm	≥0,88/NPD	
4,0 mm	≥0,87/NPD	
5,0 mm	≥0,86/NPD	
6,0 mm	≥0,85/NPD	
8,0 mm	≥0,83/NPD	
10,0 mm	≥0,81/NPD	
12,0 mm	≥0,79/NPD	
Solar transmittance	NPD	-

«NPD» - No Performance Determined

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

General director JSC «Gomelglass»

(name and function)

Kovalev Sergey

Gomel, Kostuykovka

01.07.2013,

(place and date of issue)



(signature)