



KRONOSPAN HPL Sp. z o.o.  
Ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec  
T +48 14 6709-500 · F +48 14 6709-555  
hpl@kronospan.pl · www.kronospan.pl

**Declarație de performanță**  
Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului (UE) nr. 305/2011  
Pentru produsul Kronocompact CGS

Nr. 003/2016

Placă HPL decorativă, multistratificată, de înaltă presiune, de tip Kronocompact:

Kronocompact CGS, grosime 4-20 mm

**1. Codul produsului-tip:**

61041, 61071, 61121, 61131, 61301, 61801,  
61821, 62011, 62051, 62071, 62081, 62111,  
62131, 62211, 62231, 62251, 62271, 62281,  
62701, 62702

**2. Codul tipului, lotul, seria care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul 4**

Data și codul lotului sunt inscripționate pe etichetă.

**3. Destinație:**

Industria construcțiilor, doar utilizare în spații interioare, ca elemente de mobilier, pereți despărțitori, pentru acoperirea pereților, în spații publice, școli, spitale, la construcția de nave, vagoane și autovehicule rutiere.

**4. Numele produsului pentru construcții și adresa producătorului:**

Kronocompact

Kronospan HPL Sp. z o.o.  
Ul. Wojska Polskiego 3  
39-300 Mielec

Unitate de producție:  
Pustkow - Osiedle 59E  
39-206 Pustkow

**5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat include atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul 2:**

Nu este cazul

**6. Sistemul de evaluare și verificare a constanței caracteristicilor de performanță pentru produsele pentru construcții, astfel cum este prevăzut în Anexa V:**

Sistemul 1

**7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții reglementat de un standard armonizat (denumirea și numărul organismului desemnat, dacă este cazul):**

Organismul desemnat – Entwicklungs und Prüflabor Holztechnologie GmbH – nr. 0766 trebuie să verifice tipul, inspecția inițială a fabricii, monitorizarea curentă, evaluarea controlului intern de calitate prin sistemul 1 și a emis:

Certificatul referitor la controlul intern al calității, din data de 10.01.2010.

Certificatul asigură respectarea tuturor prevederilor Anexei Z.A.3a a standardului EN-438-7.

**8. În cazul declarației de performanță cu privire la un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:**

Nu este cazul.

**9. Caracteristici declarate:**

Parametru	Unitate	Standard	Cerințe
Rezistența la impactul cu o sferă cu diametru mare	Înălțime de cădere [mm]	438-2.21	4,0≤t<6,0      ≥1400 t≥6,0            ≥1800
Rezistența la umiditate	Creștere în greutate [%]	438-2.15	4,0≤t<5,0      ≤7 t≥5,0            ≤5
	Aspect, clasa		≥4
Modulul de elasticitate	[MPa]	EN ISO 178:2003	≥9000
Rezistența la încovoiere	[MPa]	EN ISO 178:2003	≥80
Rezistența la tracțiune	[MPa]	EN ISO 527-2:1996	≥60
Densitate	[g/cm <sup>3</sup> ]	EN ISO 1183-1:2004	≥1,35
Clasa rezistenței la incendii		EN 13501-1	C-s1, d0

Caracteristicile de performanță ale produsului identificat la punctele 1 și 2 sunt în conformitate cu caracteristicile de performanță declarate la punctul 9.

Această declarație de performanță este întocmită pe răspunderea exclusivă a producătorului identificat la punctul 4.

Întocmită și semnată în numele producătorului

Rainer Döhring  
Director General

Pustkow, 01.03.2016