

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
1	JSC „FanDOK” Republic of Belarus 213802 Bobruisk, 95 Lenin Str.	Sklejka (HWPW / SWPW) w zakresie grubości od 3 mm do 24 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	130/2009 -TPC-19
2	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Płyta MDF w zakresie grubości od 6 mm do 22 mm płyta typu MDF zaklejana klejem mocznikowo-formaldehydowym	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	211/2010 -TPC-19
3	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Płyta typu MDF/HDF zaklejana klejem melaminowo-mocznikowo-formaldehydowym w zakresie grubości ≤ 10 mm (od 5,7 mm do 10 mm)	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	224/2011 -TPC-19
4	Przedsiębiorstwo Przemysłu Drzewnego "POLTAREX" sp. z o.o. ul. Żeromskiego 9/10, 84-300 Lębork Z-dy: Bielsko, Damnica, Godętowo, Korzybie, Nowa Wieś Człuchowska, Polnica	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-226 1583-CPD-227 1583-CPD-228 1583-CPD-229 1583-CPD-230 1583-CPD-231
5	STANMARK S.C. Rakownia, ul. Pliszki 16 62-095 Murowana Goślina	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-239
6	F.P.H.U. "EUROCLAS" Krzysztof Kucza ul. Nowa 28 A, 44-352 Czyżowice	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-250
7	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "TRAK-BUD" Byszewo 11B, 78-123 Siemyśl	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-261

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
8	Koszalińskie Przedsiębiorstwo Przemysłu Drzewnego Szczecinek S.A. ul. Waryńskiego 2, 78-400 Szczecinek Z-dy:Czaplinek, Drawsko Pom.,Kalisz Pom., Krosino, Łubowo, Manowo, Sławoborze, Świdwin, Świerczyna	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-265 1583-CPD-266 1583-CPD-267 1583-CPD-268 1583-CPD-269 1583-CPD-270 1583-CPD-271 1583-CPD-272 1583-CPD-273
9	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "KONAR" Wojciech Stasieluk Skindzier 3, 16-140 Korycin	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-274
10	Kronospan Mielec Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec	Płyta MDF o zakresie grubości 6 mm ≤ A ≤ 12 mm formowana na sucho surowa płyta typu MDF, E-LE, zaklejana klejem UF	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	275/2012 -TPC-19
11	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "TRAK-BUD" Byszewo 11B, 78-123 Siemyśl	Prefabrykowane elementy konstrukcyjne łączone płytkami kolczastymi	PN-EN 14250:2011	1583-CPD-279
12	Przedsiębiorstwo Drzewne "SŁAWLAND" ul. Bydgoska 1, 70-011 Szczecin	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-287
13	FPHU "ODNOVA" EXPORT-IMPORT Jacek Smętek 34-745 Spytkowice 281	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-288
14	Joanna Frost Firma Produkcyjno-Handlowa Rogozina 7a, 72-350 Niechorze	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-290
15	DRE-SZEW s.c. Czerna 129 A, 59-730 Nowogrodziec	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-291
16	BIOFACTORY S.A. ul. Kazimierza Wielkiego 21, 38-340 Biecz	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-304

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
17	Zakład Stolarski "ISKRA" Drołtówice 16c, 56-500 Syców	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-306
18	MARDAN Stolarstwo Daniel Borończyk Kłępsk 29, 66-110 Babimost	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-308
19	ODEK Ukraine LLC 9, Zavodska Str., Orzhiv, Rivne Region 35 313 UKRAINE	Sklejka liściasta (HWPW) w zakresie grubości 4 - 40 mm do stosowania w warunkach zewnętrznych, zaklejana żywicą fenolowo-formaldehydową (PF) - ULEF	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	311/2012 -TPC-19
20	P.P.H.U."DREWSTAR" Sp. z o.o. ul. Składowa 6, 42-690 Tworóg	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-318
21	Zakład Handlowo-Usługowy "AGRO-MARWO" Wojciech Pietrzak Szczutowo 34, 87-404 Radomin Tartak Ruszkowo 60, 87-337 Wąpielsk	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-319
22	ZPD "ROMA" Sp. z o.o. ul. Klasztorna 23, 62-130 Gołańcz	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPD-320
23	TARTAK Usługowo-Handlowy s.c. Mieczysław Piszczór, Wojciech Piszczór ul. Jana Pawła II 319, 34-425 Biały Dunajec	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-331
24	Kronospan Mielec Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec	Płyta MDF o zakresie grubości 12 mm < A ≤ 25 mm formowana na sucho surowa płyta typu MDF, E-LE, zaklejana klejem UF	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	334/2013 -TPC-19
25	JAR-DREW Krzysztof Jankowiak TARTAK BĄKOWO ul. Bąkowska 44,86-160 Warlubie	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-345
26	Tartak Skup Drewna i Sprzedaż Tarcicy Kołodziej Jerzy i Kołodziej Stanisław sp.j. 34-472 Piekielnik 290	Iglaste drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0356

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
27	WOOD-POL s.c. K. Krakowiak, A. Kaleta- Krakowiak Bałdrzychów 97, 99-200 Poddębice	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0383
28	CIEŚLA - DREWNO Sławomir Cieśla ul. Chełmińska 10, 82-500 Kwidzyn	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0400
29	P.P.H.U. TARTAK Import-Eksport Jerzy Abramczyk Wólka Folwark 14, 07-205 Rząśnik	Tarcica konstrukcyjna o przekroju prostokątnym sortowana wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0403
30	Kronospan Mielec Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	Płyta wiórowa surowa w zakresie grubości 12-32 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0408/2014 -TPC-19
31	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Fiberboards dry metod of production (MDF) in thickness 6 - 30 mm	PN-EN 13986+A1:2015-06	1583-CPR-0425
32	KACZKAN Zakład Produkcji Drzewnej Klonowy Dwór, 14-330 Małyty	Lakierowany parkiet dwuwarstwowy z wpustami i wypustami do układania na klej, na podkładzie ze sklejki suchotrwałej	PN-EN 14342:2013-11	1583-CPR-0460
33	Przedsiębiorstwo Przetwórstwa Drzewnego "GRÓDKÓW" sp. z o.o. ul. Zwycięstwa 2, 42-575 Gródków k. Będzina	Drewno konstrukcyjne lite	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0470
34	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Majdecki Krzysztof Ciemierów Kolonia 19, 62-310 Pызdry	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0478
35	KRONOSPAN OSB Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	Panele OSB LOFT o grubości 15 do 25 mm	PN-EN 13986+A1:2015-06	1583-CPR-0493

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
36	Przedsiębiorstwo Drzewne „JAWOR” Antoni Jan Gawiński ul. Grunwaldzka 87, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie	Elementy posadzkowe dwuwarstwowe o nazwach handlowych „Fertig Parkiet” i „Fertig Deska” wyrób posadzkowy do użytkowania wewnątrz budynków	PN-EN 14342:2013-11	1583-CPR-0511
37	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Płyta pilśniowa suchoformalna (MDF) o grubości 12 do 38 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0512/2016 -TPC-19
38	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Płyta pilśniowa suchoformalna (MDF) o grubości 3 do <12 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0521/2016 -TPC-19
39	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa do kłód typ LX100	PN-EN 1807-2:2013-08	0526/2016
40	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "TRAK" Wojciech Łabiński, Witkówki 36, 64-000 Kościan	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0532
41	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa do kłód typ LX450	PN-EN 1807-2:2013-08	0547/2017
42	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "HWWM" Wiesław i Anna Hryniewicz ul. Kleszczelowska 90, 17-100 Bielsk Podlaski	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0551
43	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa dwugłowicowa do kłód typ TVSEH15S-V13,6	PN-EN 1807-2:2013-08	0562/2017
44	Zakład Usługowo - Handlowy Andrzej Basiura 34-222, Zawoja 709	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0565

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
45	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa do kłód typ LX150	PN-EN 1807-2:2013-08	0573/2017
46	JSC GOMELDREV Dostoevskogo 3, Gomel Gomel region, 246042 The Republic of Belarus	Sklejka liściasta (HWPW) w zakresie grubości od 3,5 mm do 21,0 mm, klejona za pomocą żywicy mocznikowo-formaldehydowej z dodatkami	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0574/2017 -TPC-19
47	Zakład Tartaczny Gontarz Zbigniew Malewsczyzna 56, 22-440 Krasnobród	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0577
48	Kronospan Mielec Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec	Płyta wiórowa surowa o zakresie grubości od 12 do 32 mm Płyta MDF o zakresie grubości od 12 mm do 25 mm formowana na sucho surowa płyta typu MDF, E-LE, zaklejana klejem UF Płyta MDF o zakresie grubości 6 mm ≤ A ≤ 12 mm formowana na sucho surowa płyta typu MDF, E-LE, zaklejana klejem UF	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0579/2017 -TPC-19 0580/2017 -TPC-19 0581/2017 -TPC-19
49	JSC „FanDOK” Republic of Belarus 213802 Bobruisk, 95 Lenin Str.	Sklejka ogólnego przeznaczenia, klejona za pomocą żywicy KFMT-15M,	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0583/2017 -TPC-19
50	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Płyta MDF o zakresie grubości od 6 mm do 22 mm zaklejana klejem mocznikowo-formaldehydowym Płyta MDF/HDF zakresie grubości od 5,7 mm do 10 mm zaklejana klejem mocznikowo-formaldehydowym	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0586/2017 -TPC-19 0587/2017 -TPC-19



<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
51	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Płyta MDF w zakresie grubości 12 mm - 38 mm Płyty pilśniowe sucha metoda produkcji Płyta MDF w zakresie grubości 3 ≤ A <12 mm Płyty pilśniowe sucha metoda produkcji	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0588/2017 -TPC-19 0589/2017 -TPC-19
52	ODEK Ukraine LLC 9, Zavodska Str., Orzhiv, Rivne Region 35 313 UKRAINE	Sklejka liściasta (HWPW) w zakresie grubości 4 - 40 mm do stosowania w warunkach zewnętrznych, zaklejana żywicą fenolowo-formaldehydową (PF) - ULEF	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0591/2017 -TPC-19
53	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka tarczowa wielopiłowa do cięcia wzdłużnego z ręcznym podawaniem i odbieraniem typu MR3000	PN-EN 1870-4:2012	0593/2017
54	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka tarczowa dwupiłowa do cięcia wzdłużnego z ręcznym podawaniem i odbieraniem typ EG100	PN-EN 1870-4:2012	0594/2017
55	Timbery Sp. z o.o. ul.Toruńska 108, 62-600 Koło	Pilarka tarczowa dwupiłowa do cięcia wzdłużnego z ręcznym podawaniem i odbieraniem typu E100	PN-EN 1870-4:2012	0595/2017
56	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka tarczowa wielopiłowa do cięcia wzdłużnego z ręcznym podawaniem i odbieraniem typ EG800 w wersjach według Załącznika do certyfikatu	PN-EN 1870-4:2012	0597/2018
57	Tartak Izbica Marcin Pogorzelski ul. Warszawska 32, 87-865 Izbica Kujawska	Tarcica konstrukcyjna o przekroju prostokątnym sortowana wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0598
58	JSC GOMELDREV Dostoevskogo 3, Gomel Gomel region, 246042 The Republic of Belarus	Sklejka liściasta (HWPW) w zakresie grubości od 3,5 mm do 21,0 mm, klejona za pomocą żywicy mocznikowo-formaldehydowej z dodatkami	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0599/2017 -TPC-19
59	Tartak Piekarczyk Spółka Jawna Adam Piekarczyk Józef Piekarczyk 34-734 Kasinka Mała 786	Tarcica konstrukcyjna iglasta o przekroju prostokątnym sortowana wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0608

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
60	Firma Handlowo - Usługowa "DREWPOL" Jacek Złotnik 33-220 Bolesław 170	Tarcica konstrukcyjna iglasta o przekroju prostokątnym sortowana wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0609
61	FIRMA "WALTER" Władysław Chrobak Pustyny ul. Książęca 83 38-422 Krościenko Wyżne	Pilarka wielopiłowa jednowałowa – klockarka typ KL-145	PN-EN 1870-15:2013-04	0611/2018
62	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa pozioma wielogłowicowa typ HR500 w wersjach według Załącznika do certyfikatu	PN-EN 1807-2:2013-08	0612/2018
63	BRACIA WILAND spółka jawna Kierzkowo 12a, 88-406 Jadowniki Rycerskie	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0614
64	ZAKŁAD DRZEWNY PRODUKCJA - HANDEL - USŁUGI Piotr Czapka 39-123 Czarna Sędziszowska 258	Tarcica konstrukcyjna iglasta o przekroju prostokątnym sortowana wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0628
65	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa dwugłowicowa do kłód typ TVS	PN-EN 1807-2:2013-08	0631/2018
66	FIRMA HANDLOWA „DREW-BUD” Andrzej Malec 34-734 Kasinka Mała 15	Tarcica konstrukcyjna iglasta o przekroju prostokątnym sortowana wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0633
67	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Płyta LDF o zakresie grubości od 12 mm do 38,00 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0635/2018 TPC-19
68	Przedsiębiorstwo Budowlane Tomasz Laszuk Kisielew 51, 08-210 Platerów	Tarcica konstrukcyjna iglasta o przekroju prostokątnym sortowana wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0636



<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
69	IKEA Industry Poland Sp. z o.o. Oddział 3D w Zbąszynku, Chlastawa 17, 66-210 Zbąszynek	Komponent meblowy, wyłóczka 3D z HDF	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0641/2018 -TPC-19
70	„DREWMA” Marek Kucharczyk 34-734 Kasinka Mała 708	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0642
71	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Laminowane panele konstrukcyjne na bazie płyty HDF	PN-EN 14041:2006/AC:2007	1583-CPR-0643
72	„POLDREW” Paweł Płoskonka 34-734 Kasinka Mała 219	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0648
73	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Płyta LDF o zakresie grubości od 12 mm do 38,00 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0650/2018 -TPC-19
74	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Biopaliwo stałe w postaci resztek z surowej płyty MDF - Biomasa 5 (1PP)	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0651/2018
75	SKŁAD MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH I DREWNA Sławomir Czech Strobów 2H, 96-100 Skierniewice	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0653
76	FIRMA HANDLOWO USŁUGOWA Piotr Pyrz 34-734 Kasinka Mała 524	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0657

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
77	Profim sp. z o.o. ul. Górnicza 8, 62-700 Turek	Fotele tapicerowane typoszeregu Nu Spin Fotele i sofy tapicerowane typoszeregu Vancouver Lite Pufy tapicerowane typoszeregu Vancouver Oto System siedzisk modułowych typoszeregu Wall In Fotele tapicerowane typoszeregu Fan System mebli modułowych tapicerowanych typoszeregu UpDown Fotele tapicerowane typoszeregu Nu Fotele tapicerowane typoszeregu Sorriso	PN-EN 16139:2013-07	0666/2018 0667/2018 0668/2018 0669/2018 0670/2018 0671/2018 0672/2018 0673/2018
78	Joanna Frost Tartak Rogozina Firma Produkcyjno-Handlowa Rogozina 7B, 72-350 Niechorze	Prefabrykowane elementy konstrukcyjne łączone płytkami kolczastymi	PN-EN 14250:2011	1583-CPR-0674
79	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarki taśmowe do kłód typu WM3500S, WM3500S/SUPER, WM3500S-HD, WM3500S-HD/SUPER, WM3500SR, WM3500SR/SUPER oraz WM4000S	PN-EN 1807-2:2013-08	0677/2018
80	KACZKAN Zakład Produkcji Drzewnej Klonowy Dwór, 14-330 Małdyty	Drewno bukowe modyfikowane termicznie; Deski podłogowe lite z drewna bukowego modyfikowanego termicznie.	CEN/TS 15679:2007 PN-EN 13226:2009	0679/2018 0680/2018
81	Przedsiębiorstwo Drzewne "JAWOR" Antoni Jan Gawiński ul. Grunwaldzka 87 13-300 Nowe Miasto Lubawskie	Dębowe lub jesionowe dwuwarstwowe elementy podłogowe wykończone lakierem lub olejem o nazwie handlowej "FertigParkiet" lub "FertigDeska"	PN -EN 13489:2017-11	0681/2018
82	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa dwugłowicowa do kłód typ TVS	PN -EN 1807-2:2013-08	0682/2019
83	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa do kłód typ LT70	PN -EN 1807-2:2013-08	0683/2019

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
84	WINDOOR Paweł Redestowicz ul. Zofii Holszańskiej 5 26-600 Radom	Wielowarstwowe elementy posadzkowe	PN -EN 13489:2017-11	0684/2019
85	Zakład Usługowo-Produkcyjny "Szul" s.c. Kazimierz Szul, Bożena Szul 36-211 Jasionów 160	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0685
86	FIRMA "WALTER" Władysław Chrobak Pustyny ul. Książęca 83 38-422 Krościenko Wyżne	Pilarka tarczowa wielopiłowa dwuwrzecionowa do cięcia wzdłużnego kłód Typ: Trak tarczowy TD500/TD630 KBA	PN-EN 1870-4:2012 PN-EN 1870-7:2013-04	0687/2019
87	Kronospan Mielec Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	Biopaliwo stałe w postaci odsortu Biopaliwo stałe w postaci kory Biopaliwo stałe w postaci pyłu drzewnego	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0688/2019 0689/2019 0690/2019
88	"PHUP" Wiesław Zajączek ul. Zdunowska 201 63-700 Krotoszyn	Meble biurowe	PN-EN 14073-2:2006 PN-EN 527-2+A1:2019-08	0691/2019 0692/2019 0693/2019 0694/2019
89	Pol-Eko-Aparatura Sp.J. ul. Kokoszycka 172C, 44-300 Wodzisław Śląski	Meble laboratoryjne	PN-EN 13150:2020-07 PN-EN 14727:2006	0696/2019
90	Kronospan Mielec Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	Biopaliwo stałe w postaci resztek i pozostałości z produkcji płyt wiórowych Biopaliwo stałe w postaci resztek i pozostałości z produkcji płyt MDF	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0699/2019 0700/2019
91	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Dwustronna strugarko - frezarka typu MP200 w wersjach według matrycy oznaczeń	PN-EN 860+A2:2012 PN-EN 848-2+A2:2013-03	0701/2019
92	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa do kłód typ M120	PN -EN 1807-2:2013-08	0706/2019

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
93	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarka taśmowa do kłód typ LX50	PN -EN 1807-2:2013-08	0707/2019
94	Kronospan Polska Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 1 78-400 Szczecinek	Biomasa w postaci pyłu drzewnego poszlifierskiego	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	708/2019
95	Kronospan Polska Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 1 78-400 Szczecinek	Biopaliwo stałe w postaci pozostałości płyty drewnopochodnej (PB, MDF, HDF)	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	709/2019
96	Barlinek Inwestycje Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 1, 74-320 Barlinek	Trójwarstwowa drewniana deska podłogowa	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0710/2019 -TPC-19
97	O.W. Zacisze Bis Koszelówka 1, 09-520 Łąck	Trak Taśmowy Typu SAM MK 2006	PN-EN 1807-2:2013-08	0711/2019
98	FPHU "ODNOVA" EXPORT-IMPORT Jacek Smętek 34-745 Spytkowice 281	Konstrukcyjne drewno klejone warstwowo i drewno lite klejone warstwowo DKW zwane również BSH Konstrukcyjne drewno łączone na złącza klinowe DKD zwane również KVH	PN-EN 14080:2013-07 PN-EN 15497:2014-06	1583-CPR-0712 1583-CPR-0713
99	KACZKAN Zakład Produkcji Drzewnej Klonowy Dwór, 14-330 Małdyty	Deska podłogowa lita; Parkiet lity; Parkiet przemysłowy lity; Mozaika podłogowa lita	PN-EN 13226:2009 PN-EN 14761+A1:2009 PN-EN 13488:2004	0714/2019 0715/2019 0716/2019 0717/2019
100	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Strugarka wyrówniarko-grubiarka typ MP160 w wersjach według matrycy oznaczeń	PN-EN 861+A2:2012	0718/2019
101	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarki taśmowe do kłód typu LT15	PN-EN 1807-2:2013-08	0719/2019

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
102	Lucjan Sp. z o. o. ul. Toruńska 39, 86-050 Solec Kujawski	Meble biurowe systemu SOLIDSYSTEM	PN-EN 14073-2:2006 PN-EN 527-2+A1:2019-08	0720/2019 0721/2019 0722/2019 0723/2019 0724/2019 0725/2019 0726/2019
103	ODEK Ukraine LLC 9, Zavodska Str., Orzhiv, Rivne Region 35 313 Ukraine	Sklejka liściasta zaklejana żywicą mocznikową, o grubości 6,5 - 30 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0727/2019 -TPC-19
104	ODEK Ukraine LLC 9, Zavodska Str., Orzhiv, Rivne Region 35 313 Ukraine	Sklejka liściasta zaklejana żywicą mocznikową, o grubości 6,5 - 30 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0728/2019 -TPC-19
105	Kronospan Polska Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 1, 78-400 Szczecinek	Biopaliwo stałe w formie pyłu drzewnego poprodukcyjnego	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0732/2019
106	"BLACH-BUD" JÓZEF ZBOROWSKI, 34-513 Chochółów 322	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0733
107	Matrix Infralab sp. z o.o. sp. k. ul. Nowopogońska 1, 41-200 Sosnowiec	System mebli laboratoryjnych "Matrix Infralab" Stoły wagowe "Matrix Infralab"	PN-EN 13150:2020-07 PN-EN 14727:2006	0734/2019 0735/2019
108	KB sp. z o.o. ul. Waryńskiego 1, 78-400 Szczecinek	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo Konstrukcyjne drewno lite sosnowe i świerkowe łączone na złącza klinowe	PN-EN 14081-1+A1:2011 PN-EN 15497:2014-06	1583-CPR-0738 1583-CPR-0739
109	KRESPA Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 53, 38-300 Gorlice	Meble do przechowywania NINO	PN-EN 14749:2016-04	0745/2019

Lp. Item	Posiadacz certyfikatu Certificate holder	Certyfikowany wyrób Certified product	Dokument odniesienia Reference document	Nr certyfikatu Certificate No.
110	NARA Sp. z o.o., sp. k. 87-313 Brzozie 10a	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0746
111	NATURA WOOD Sp. z o.o. Sp. k. ul. Lwowska 66, 22-670 Bełżec	Komplet piwny browarniany Komplet piwny ekonomiczny	PN-EN 581-1:2017-04	0747/2019 0748/2019
112	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "KONAR" Stasieluk Wojciech Skindzierz 3, 16-140 Korycin	Pelety drzewne z drewna iglastego o średnicy 8,0 mm	PN-EN ISO 17225-2:2014-07	0749/2019
113	IKEA Industry Poland Sp. z o.o. Oddział 3D w Zbąszynku, Chlastawa 17, 66-210 Zbąszynek	Komponent meblowy, Wytłoczka o grubości 3 do 10,0 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0751/2020-TPC-19
114	Zakład Obróbki i Handlu Drewnem Gabriel Jamróz ul. Kolbuszowska 27, 36-122 Dzikowiec	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	0752/2019 Zawieszony
115	Matrix Infralab sp. z o.o. sp. k. ul. Nowopogońska 1, 41-200 Sosnowiec	Szafy laboratoryjne systemu mebli "Matrix Infralab" Stoły laboratoryjne systemu mebli "Matrix Infralab"	PN-EN 13150:2020-07 PN-EN 16121+A1:2017-11	0754/2019 0755/2019
116	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarki taśmowe do kłód typu LT20	PN-EN 1807-2:2013-08	757/2019
117	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarki taśmowe do kłód typu LT40	PN-EN 1807-2:2013-08	0758/2020
118	FINISHPARKIET Fabryka Parkietu sp. z o.o. sp.k. ul. Grunwaldzka 61, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie	„FINISHPARKIET” dwuwarstwowa podłoga drewniana „FINISHDESKA” dwuwarstwowa podłoga drewniana „FINISHDESKA XXL” dwuwarstwowa podłoga drewniana „FINISHJODŁA ANGIELSKA” dwuwarstwowa podłoga drewniana „FINISHJODŁA FRANCUSKA” dwuwarstwowa podłoga drewniana	PN-EN 13489:2017-11	0759/2019 0760/2019 0761/2019 0762/2019 0763/2019



<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
119	BRACIA WILAND spółka jawna Kierzkowo 12a, 88-406 Jadowniki Rycerskie	Prefabrykowane elementy konstrukcyjne łączone płytkami kolczastymi	PN-EN 14250:2011	1583-CPR-0764
120	Kronospan Polska Sp. z o.o. ul. Waryńskiego 1, 78-400 Szczecinek	Biopaliwo stałe w postaci pyłu drzewnego z instalacji recyklingowej	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0765/2020
121	Wood-Mizer Industries Sp. z o.o. ul. Nagórna 114, 62-600 Koło	Pilarki taśmowe do kłód poziome wielogłowicowe typu HR 700	PN-EN 1807-2:2013-08	0766/2020
122	BALTIC WOOD S.A. ul. Fabryczna 6a, 38-200 Jasło	Wielowarstwowe panele podłogowe z naturalnego drewna do montażu wewnątrz pomieszczeń jako podłoga o grubości w przedziale 10,5 mm do 21,0 mm	PN-EN 13489:2017-11	0767/2020
123	KACZKAN Zakład Produkcji Drzewnej Klonowy Dwór, 14-330 Małdyty	Dwuwarstwowe elementy posadzkowe z wpustami i wypustami na podkładzie z drewna litego do układania na klej o nazwie handlowej "Parkiet dwuwartwowy na podkładzie z drewna litego"; Dwuwarstwowe elementy posadzkowe z wpustami i wypustami na podkładzie ze sklejki do układania na klej o nazwie handlowej "Parkiet dwuwartwowy na podkładzie ze sklejki".	PN-EN 13489:2017-11	0774/2020 0775/2020
124	Lucjan Sp. z o. o. ul. Toruńska 39, 86-050 Solec Kujawski	Meble biurowe SOLIDSYSTEM	PN-EN 527-1:2011	0780/2020 0781/2020 0786/2020
125	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe „MAT-TAR” Sp. J. Władysław i Dorota Matuszkiewicz 63-330 Dobrzyca, Koźminiec 127	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0782
126	POL-LAB sp. z o.o. sp.k. ul. Gen. Maczka 9, 43-300 Bielsko-Biała	Stoły laboratoryjne na stelażu stalowym; Szafy laboratoryjne.	PN-EN 13150:2004 PN-EN 16121+A1:2017-11	0783/2020 0784/2020

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
127	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Płyta pilśniowa suchoformowalna o zwiększonej gęstości (HDF) o grubości 5 do 12 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0789/2020 -TPC-19
128	PJSC "Korostens'kiy MDF Plant" Yaroslavov Val str.38, 01-034 Kiev, Ukraine	Płyta HDFw zakresie grubości 5 mm - 12 mm Płyty pilśniowa suchą metodą produkcji o wysokiej gęstości	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0790/2017 -TPC-19
129	Fabryka Mebli Biurowych MDD Sp. z o. o. ul. Koronowska 22 89-400 Sępólno Krajeńskie	Stoły i stoliki systemów meblowych YAN i OGI Meble biurowe: szafy, komody, regały, kontenery - systemów meblowych YAN, OGI, BASIC, STANDARD, PRO, GLOSS Meble gabinetowe: szafy, komody, regały, kontenery - systemów meblowych MITO, IMPULS, CRYSTAL, STATUS, QUANDO Krzesła biurowe: pracownicze TANYA, konferencyjne GAYA	PN-EN 527-2:2017-02 PN-EN 15372:2016-12 PN-EN 14073-2:2006 PN-EN 1335-2:2019-03	0791/2021 0792/2020 0793/2020 0794/2020 0795/2020 0839/2021
130	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Biopaliwo stałe w formie biomasy 1 (1PLM)	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0796/2020
131	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Biopaliwo stałe w formie biomasy 2 (1PLK)	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0797/2020
132	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Biopaliwo stałe w formie biomasy 3 (1SR)	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0798/2020
133	Tartak "STEFAN" Spółka Jawna P. Cieślak, J. Cieślak ul. Janna Otto 13, 64-140 Włoszakowice	Drewno gatunków liściastych i iglastych modyfikowane termicznie THERMO-DREWNO	CEN/TS 15679:2007	0799/2020

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
134	SWISS KRONO sp. z o.o. 68-200 Żary ul. Serbska 56	Pył drzewny z obróbki wyrobów drewnopochodnych Zb A, Pył drzewny z obróbki wyrobów drewnopochodnych Zb B Pył drzewny z obróbki wyrobów drewnopochodnych Zb C Biomasa drzewna – resztki/pozostałości z produkcji materiałów drewnopochodnych RW, Biomasa drzewna – resztki/pozostałości z produkcji materiałów drewnopochodnych RWL, Biomasa drzewna – resztki/pozostałości z produkcji materiałów drewnopochodnych RM Biomasa drzewna – resztki/pozostałości z produkcji materiałów drewnopochodnych RML, Biomasa drzewna – resztki/pozostałości z produkcji materiałów drewnopochodnych RO	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0800/2020 0801/2020 0802/2020 0803/2020 0804/2020 0805/2020 0806/2020 0807/2020
135	"POLON-POZNAŃ" Sp. z o.o. ul. Bułgarska 63/65, 60-320 Poznań	System mebli laboratoryjnych "Polon - Poznań"	PN-EN 13150:2004 PN-EN 14727:2006	0808/2020
136	Wytwórnia Parkietów "DĄBEX" sp. z o.o. sp.k. ul. Mikołajczyka 6, 62-085 Grodzisk Wlkp.	Parkiet dwuwarstwowy, surowy lub wykończony lakierem lub olejem "PARAT DOS"	PN-EN 13489:2017-11	0811/2020
137	"TRAK" Justyna Wojciechowska-Łanińska, Witkówki 36, 64-000 Kościan	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0812
138	RENEX - PREDRAG TOPIĆ al. Kazimierza Wielkiego 6E 87-800 Włocławek	Stoły laboratoryjne REECO typu PREMIUM; Stoły laboratoryjne REECO typu CLASSIC; Stoły laboratoryjne REECO typu PREMIUM M.	PN-EN 13150:2004 PN-EN 14727:2006	0814/2020 0815/2020 0816/2020
139	Wood-House Paweł Weznerowicz ul. Pławieńska 11c, 78-550 Czaplunek	Prefabrykowane elementy konstrukcyjne łączone płytami kolczastymi,	PN-EN 14250:2011	0817/2021
140	KRESPA Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 53, 38-300 Gorlice	Mebel NINO	PN-EN 622-1:2005	0820/2020

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
141	KRESPA Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 53, 38-300 Gorlice	Mebel NINO	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0821/2020
142	KRESPA Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 53, 38-300 Gorlice	Mebel NINO	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0822/2020
143	Pfleiderer Grajewo Sp. z o.o. ul. Wiórowa 1, 19-203 Grajewo	Płyta wiórowa surowa „ClassicBoard P2” zaklejna klejem UF zakresie grubości od 8 mm do 38 mm	PN-EN 312:2011	0824/2020
144	Pfleiderer Grajewo Sp. z o.o. ul. Wiórowa 1, 19-203 Grajewo	Płyta wiórowa surowa „ClassicBoard P2” zaklejna klejem UF zakresie grubości od 8 mm do 38 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0826/2020
145	Pfleiderer Grajewo Sp. z o.o. ul. Wiórowa 1, 19-203 Grajewo	Płyta wiórowa surowa „ClassicBoard P2” zaklejna klejem UF zakresie grubości od 8 mm do 38 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0827/2020
146	Pfleiderer Wieruszów Sp. z o.o. ul. Bolesławiecka 10, 98-400 Wieruszów	Płyta wiórowa surowa „ClassicBoard P2” zaklejna klejem UF w zakresie grubości od 8 mm do 40 mm	PN-EN 312:2011	0829/2020
147	Pfleiderer Wieruszów Sp. z o.o. ul. Bolesławiecka 10, 98-400 Wieruszów	Płyta wiórowa surowa „ClassicBoard P2” zaklejna klejem UF w zakresie grubości od 8 mm do 40 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0831/2020

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
148	Pfleiderer Wieruszów Sp. z o.o. ul. Bolesławecka 10, 98-400 Wieruszów	Płyta wiórowa surowa „ClassicBoard P2” zaklejna klejem UF w zakresie grubości od 8 mm do 40 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0832/2020
149	"Podłogi" Sp. z o.o. ul. Kolejowa 7, 37-100 Łańcut	Elementy posadzkowe wielowarstwowe Oak Precious Floor	PN-EN 13489:2017-11	0833/2020
150	IKEA Industry Poland Sp. z o.o. Oddział 3D w Zbąszynku, Chlastawa 17, 66-210 Zbąszynek	Listwy kątowe narożne z MDF	PN-EN 622-1:2005	0834/2021
151	P.H.U. „FOSZTT” Józef Siarka Podsarnie 87 a, 34-721 Raba Wyżna	Deska dwuwarstwowa	PN-EN 13489:2017-11	0835/2021
152	VERO sp. z o.o. ul. Oleska 35, 46-380 Dobrodzień	Meble na szkielecie drewnianym z elementów płytowych i tarcicy – systemu meblowego VSZDP Meble na szkielecie drewnianym widocznym – systemu meblowego VSZDN	PN-EN 12520:2016-02	0837/2021 0838/2021

<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
153	KLER S.A. ul. Piastowska 39b, 46-380 Dobrodzień	Ławy drewniane – systemu meblowego STDK Ławy drewniane z wstawką w blacie z innego materiału – systemu meblowego STWS Ławy z blatami szklanymi – systemu meblowego STSZ Krzeseła – systemu meblowego KRZE Meble na szkielecie drewnianym widocznym – systemu meblowego SZDN Meble na szkielecie drewnianym z elementów płytowych i tarcicy – systemu meblowego SZDP	PN-EN 12521:2016-02 PN-EN 12520:2016-02 PN-EN 1725:2001	0840/2021 0841/2021 0842/2021 0843/2021 0844/2021 0845/2021 0846/2021 0847/2021
154	TAWO Tadeusz Flieger ul. Grochowska 12, 60-277 Poznań	Meble laboratoryjne systemowe	PN-EN 13150:2004 PN-EN 14727:2006	0848/2021
155	DCD LAB sp. z o.o. sp.k. ul. Mosińska 9, 62-060 Stęszew	Meble laboratoryjne serii Carbon	PN-EN 14727:2006 PN-EN 13150:2020-07 PN-EN 1621+A1:2017-11	0850/2021
156	Zakład Stolarski Marek Malinowski, Leszek Malinowski Spółka Jawna ul. Dworcowa 16 A, 86-150 Osie	Pelety drzewne z drewna iglastego klasy A1	PN-EN ISO 17225-2:2014-07	0851/2021
157	JSC GOMELDREV Dostoevskogo 3, Gomel Gomel region, 246042 The Republic of Belarus	Płyta MDF w zakresie grubości od 8,00 do 28,00 mm	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami California Air Resources Board	0853/2021 -TPC-19
158	JSC GOMELDREV Dostoevskogo 3, Gomel Gomel region, 246042 The Republic of Belarus	Sklejka liściasta (HWPW) w zakresie grubości od 3,5 mm do 21,0 mm, klejona za pomocą żywicy mocznikowo-formaldehydowej z dodatkami	Emisja formaldehydu zgodna z wymaganiami EPA Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI final rule	0854/2021 -TPC-19
159	Kronospan KO Sp. z o.o., ul. 1 Maja 52 47-100 Strzelce Opolskie	Biopaliwo stałe w postaci pyłu drzewnego - Biomasa 4 (1PŁ)	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0856/2021
160	Danlab Danuta Katryńska ul. Handlowa 6a, 15-399 Białystok	System mebli laboratoryjnych - DANLAB	PN-EN 13150:2020-07 PN-EN 14727:2006	0857/2021



<i>Lp. Item</i>	<i>Posiadacz certyfikatu Certificate holder</i>	<i>Certyfikowany wyrób Certified product</i>	<i>Dokument odniesienia Reference document</i>	<i>Nr certyfikatu Certificate No.</i>
161	DOM-BUD Kazimierz Stachowiak ul. Spółdzielcza 17, 64-111 Lipno Zakład: ODZIAŁ JAROCIN, Ul. Ceglana 1, 63-200 Jarocin	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	0858/2021
162	WOODPLAST Bartosz Redestowicz ul. Bolesława Limanowskiego 95E, 26-600 Radom	Deski podłogowe lite z drewna liściastego do montażu na klej wewnątrz pomieszczeń	PN-EN 13226:2009	0861/2021
163	Plucik-DREW Wojciech Plucik Ul. Główna 80A, 47-100 Grodzisko	Drewno konstrukcyjne o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	0862/2021
164	Firma Produkcyjno Handlowo Usługowa "EUROCLAS" Krzysztof Kucza ul. Nowa 28A, 44-352 Czyżowice	Deski okładzinowe lite Deski podłogowe lite	PN-EN 14519:2008 PN-EN 13990:2005	0863/2021 0864/2021
165	MAWIT Spółka Cywilna Joanna Dyjas, Bartłomiej Dyjas ul. Maratońska 2, 41-407 Imielin	Drewno konstrukcyjne iglaste o przekroju prostokątnym sortowane wytrzymałościowo metodą wizualną	PN-EN 14081-1+A1:2011	1583-CPR-0867
166	Kronospan OSB Sp. z o.o. ul. 1 Maja 52, 47-100 Strzelce Opolskie	Biopaliwo w formie biomasy 1-rozdrobionej płyty OSB; Biopaliwo w formie biomasy 2-pyłu poprodukcyjnego.	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0869/2021 0870/2021
167	Kronospan Mielec Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	Biopaliwo stałe w formie biomasy 1 - pyłu poszlifierskiego (PŁ1)	PN-EN ISO 17225-1:2014-07	0871/2021