



Numer krajowej oceny technicznej	Nazwa techniczna i nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Nazwa i adres producenta, a także nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony	Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego	Data wydania krajowej oceny technicznej	Termin ważności krajowej oceny technicznej
IMBiGS-KOT-2017/0001 wydanie 1 <i>(zastąpione wydaniem 2)</i>	Zestaw do wykonywania powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej HYDRONYLON®	PROOF-TECH Sp. z o.o., ul. Tarnogórska 9, 42-677 Szalsza	zestaw wyrobów HYDRONYLON® przeznaczony do wykonywania powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej	13.04.2017	13.04.2022
IMBiGS-KOT-2017/0002 wydanie 1	Płyty warstwowe oklejane papą TERMOBIT-1, TERMOBIT-2	IZOLACJA JAROCIN S.A., ul. Poznańska 24-26, 63-200 Jarocin	Płyty warstwowe izolacyjne TERMOBIT-1 i TERMOBIT-2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów płaskich i skośnych	20.04.2017	20.04.2022
IMBiGS-KOT-2017/0003 wydanie 1	Zaprawa termoizolacyjna na bazie wełny mineralnej skalnej CAFCO THERM	STOLBAU EKO Sp. z o.o., ul. Sierpowa 6H, 70-016 Szczecin	Zaprawa termoizolacyjna na bazie wełny mineralnej skalnej CAFCO THERM przeznaczona jest do wykonywania izolacji termicznej stropów garażowych i piwnicznych oraz ścian metodą natryskową w budynkach mieszkalnych, przemysłowych i obiektach użyteczności publicznej	15.12.2017	15.12.2022
IMBiGS-KOT-2017/0004 wydanie 1	Izolacja natryskowa TERMOPIANA B4500	TERMOPIAN Małgorzata Będkowska Sylwester Będkowski Sp. J. ul. Dworcowa 15a, 43-500 Czechowice Dziedzice	Izolacja natryskowa TERMOPIANA B4500 przeznaczona jest do wykonywania bezspoinowej izolacji cieplnej dachów, ścian, stropów i posadzek metodą natrysku	20.12.2017	20.12.2022

Numer krajowej oceny technicznej	Nazwa techniczna i nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Nazwa i adres producenta, a także nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony	Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego	Data wydania krajowej oceny technicznej	Termin ważności oceny technicznej
IMBiGS-KOT-2017/0005 wydanie 1	Mata termoizolacyjna ACCORUB	ISOLA Sp. z o.o., ul. Towarowa 7, 28-200 Staszów	Mata izolacyjna ACCORUB przeznaczona jest do wykonywania izolacji termicznej na ścianach wewnętrznych i sufitach pod okładziny niepalne, pomiędzy dwie ściany wewnętrzne, pod podłogi, w tym drewniane oraz w systemie Thermogran® 32 i 34	20.12.2017	20.12.2022
IMBiGS-KOT-2017/0006 wydanie 1	Granulat do wykonywania izolacji termicznej THERMOGRAN	ISOLA Sp. z o.o., ul. Towarowa 7, 28-200 Staszów	Granulat do wykonywania izolacji termicznej THERMOGRAN przeznaczony jest do wykonywania izolacji termicznej jako wypełnienie posadzek pod podłogi drewniane, pod wylewkę cementową	20.12.2017	20.12.2022
IMBiGS-KOT-2017/0007 wydanie 1	Płyty warstwowe oklejane papą TERMOBIT-1, TERMOBIT-2	BITUMEN Michał Kulka, ul. Dnieprowa 17, 63-200 Jarocin	Płyty warstwowe izolacyjne TERMOBIT-1 i TERMOBIT-2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów płaskich i skośnych	20.12.2017	20.12.2022
IMBiGS-KOT-2017/0008 wydanie 1 <i>(zastąpiono wydaniem IMBiGS-KOT-2017/0008/1)</i>	Warstwowe płyty termoizolacyjne OCT 100, OCT 80, OCT 100-2, OCT 80-2	Opolskie Centrum Termoizolacji s.c. Robert Rams, Janusz Zalewski, Steblów, ul. Ligonia 5, 47-300 Krapkowice	Warstwowe płyty izolacyjne OCT 100, OCT 80, OCT 100-2, OCT 80-2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów płaskich i skośnych	30.03.2018	30.03.2023
IMBiGS-KOT-2017/0008/1 wydanie 1 <i>(zastępuje wydanie IMBiGS-KOT-2017/0008)</i>	Warstwowe płyty termoizolacyjne OCT 100, OCT 80, OCT 100-2, OCT 80-2	Opolskie Centrum Termoizolacji Sp. z o.o., ul. Ligonia 5, 47-300 Krapkowice	Warstwowe płyty izolacyjne OCT 100, OCT 80, OCT 100-2, OCT 80-2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów płaskich i skośnych	30.03.2018	30.03.2023
IMBiGS-KOT-2017/0009 wydanie 1	Płyty warstwowe termoizolacyjne TERMO S1, TERMO S2	STYRODACH Arkadiusz Dragun, ul. Tartaczna 3, 14-230 Zalewo	Płyty warstwowe termoizolacyjne TERMO S1 i TERMO S2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów płaskich i skośnych	20.04.2018	20.04.2023

Numer krajowej oceny technicznej	Nazwa techniczna i nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Nazwa i adres producenta, a także nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony	Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego	Data wydania krajowej oceny technicznej	Termin ważności oceny technicznej
IMBiGS-KOT-2018/0010 wydanie 1	System uszczelniający DuroDACH R	HTH - Novotech Sp. z o.o., ul. Francuska 53, 40-028 Katowice	System uszczelniający DuroDACH R jest przeznaczony do wykonywania hydroizolacyjnych powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej na podłoże bitumiczne, metalowe, mineralne oraz z piany poliuretanowej	20.09.2018	20.09.2023
IMBiGS-KOT-2018/0011 wydanie 1	Płyty warstwowe termoizolacyjne PSK DACH, PSK DACH-2	ICOPAL Sp. z o.o., ul. Łaska 196/197, 98-220 Zduńska Wola	Płyty warstwowe termoizolacyjne PSK DACH, PSK DACH-2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów bezpośrednio pod pokrycia papowe	24.09.2018	24.09.2023
IMBiGS-KOT-2018/0012 wydanie 1	Taśmy dylatacyjne AIB - typ S, AIB typ SX	AIB Sp. z o.o. sp. k., ul. Przemysłowa 22, 44-190 Knurów	Taśmy uszczelniające AIB są przeznaczone do stosowania jako element uzupełniający przy wykonywaniu izolacji przeciwwilgociowej w pomieszczeniach mokrych, do wzmacniania narożników oraz miejsc narażonych na uszkodzenie, przebicie lub załamanie.	31.12.2018	31.12.2023
IMBiGS-KOT-2019/0013 wydanie 1	Płynna membrana polimerowa IZOPLAST MD-Pro / Polimerowa membrana uszczelniająco-dekarska IZOLAPAS MD	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "ADW" Sp. z o.o. 43-175 Wryy, ul. Zbożowa	Płynna membrana polimerowa IZOPLAST MD-Pro / Polimerowa membrana uszczelniająco-dekarska IZOLAPAS MD jest przeznaczona do wykonywania powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej	12.08.2019	12.08.2024
IMBiGS-KOT-2019/0014 wydanie 1	Taśmy dylatacyjne SECCO - typ S, SECCO typ SX	CB S.A., ul. Ozimska 2A, 46-053 Chrząstowice	Taśmy uszczelniające SECCO są przeznaczone do stosowania jako element uzupełniający przy wykonywaniu izolacji przeciwwilgociowej w pomieszczeniach mokrych, do wzmacniania narożników oraz miejsc narażonych na uszkodzenie, przebicie lub załamanie.	31.05.2019	31.05.2024

Numer krajowej oceny technicznej	Nazwa techniczna i nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Nazwa i adres producenta, a także nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony	Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego	Data wydania krajowej oceny technicznej	Termin ważności krajowej oceny technicznej
IMBiGS-KOT-2019/0015 wydanie 1	Gont kalenicowy Yukon Gont Yukon Starter Strip	BP Canadian Shingels s.c. ul. Hutnika 5 41-300 Dąbrowa Górnicza	Gont YUKON przeznaczony jest do wykonywania wodoszczelnych pokryć dachowych o nachyleniu połaci od 15 ⁰ do 75 ⁰ na sztywnym podłożu drewnianym, lub drewnopodobnym umożliwiającym mocowanie mechaniczne.	23.08.2019	23.08.2024
IMBiGS-KOT-2019/0016 wydanie 1	Silver Primer Szybki Lakier SBS Silver Primer Speed Varnish SBS	Icopal Sp. z o.o. 98-220 Zduńska Wola, ul. Łaska 169/197	Roztwór asfaltowo-aluminiowy Silver Primer Szybki Lakier SBS / Silver Primer Speed Varnish SBS przeznaczony jest do regeneracji i konserwacji pokryć dachowych z pap, gontów, blachy itp.	12.08.2019	12.08.2024
IMBiGS-KOT-2019/0017 wydanie 1	Papa asfaltowa perforowana PW/60/700 WENTIZOL	Izolacja - Matizol Sp. z o.o., ul. 11 Listopada 32, 38-300 Gorlice	Papa asfaltowa perforowana PW/60/700 WENTIZOL przeznaczona jest do wykonywania warstwy wentylacyjnej w wielowarstwowych pokryciach dachowych na dachach nowych i remontowanych. Papa układana jest luźno na podłożu, punktowe mocowanie do podłoża następuje poprzez perforację podczas wykonywania właściwej izolacji wodochronnej.	26.09.2019	26.09.2024
IMBiGS-KOT-2019/0018 wydanie 1	Masa szpachlowa Gardner WET-R- DRI ROOF CEMENT - uszczelniając dachowy	Gardner - Gibson Corporation 4167 East 7th Avenue, Tampa, Fl 33605, USA	Masa szpachlowa GARDNER WET-R-DRI ROOF CEMENT przeznaczona jest do naprawy uszkodzeń w pokryciach dachowych (rysy, pęknięcia) oraz do wykonywania uszczelnień obróbek blacharskich, elementów dachowych typu świetliki, kominy, rury wentylacyjne, kosze dachowe.	6.09.2019	6.09.2024
IMBiGS-KOT-2019/0019 wydanie 1	Płyty warstwowe izolacyjne NTB	NTB Sp. z o.o. , ul. Pisaski 41, 36-06 Głogów Małopolski	Płyty warstwowe izolacyjne NTB przeznaczone są do wykonywania izolacji cieplnej dachów płaskich. Płyty jednostronnie oklejone papą klei się do podłoża przy użyciu kleju na zimno lub mocuje mechanicznie. Płyty dwustronnie oklejone papą klei się do podłoża lepikiem asfaltowym bez wypełniaczy stosowanym na gorąco.	16.09.2019	16.09.2024

Numer krajowej oceny technicznej	Nazwa techniczna i nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Nazwa i adres producenta, a także nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony	Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego	Data wydania krajowej oceny technicznej	Termin ważności krajowej oceny technicznej
IMBiGS-KOT-2019/0020 wydanie 1	Masa asfaltowa stosowana na zimno GLACIVAP	Soprema Polska Sp. z o.o., ul. Stefana Batorego 7, PASS, 05-870 Błonie	Masa asfaltowa GLACIVAP przeznaczona jest do stosowania jako preparat gruntujący w celu zwiększenia przyczepności membran hydroizolacyjnych, do naprawy uszkodzeń w pokryciach dachowych (rysy, pęknięcia) i do wykonywania uszczelnień obróbek blacharskich, elementów dachowych typu świetliki, kominy, rury wentylacyjne, kosze dachowe.	25.09.2019	25.09.2024
IMBiGS-KOT-2020/0021 wydanie 1	Taśmy paroszczelne butylowe B1, B2, B6, B7	AIB Sp. z o.o. sp. k., ul. Przemysłowa 22, 44-190 Knurów	Taśmy paroszczelne butylowe są przeznaczone do stosowania pod tynkiem jako wyrób do izolacji przeciwwilgociowej do ogólnego zastosowania w postaci płaskiej, w szczególności w miejscach, które mogą podlegać niewielkim przemieszczeniom	31.01.2020	31.01.2025
IMBiGS-KOT-2020/0022 wydanie 1	Natryskowa mineralna niepalna izolacja termiczna Białe Ciepło [®]	"Milenium Ryszard Durczak, ul. Milenijna 44, 44-207 Rybnik	Natryskowa mineralna niepalna izolacja termiczna Białe Ciepło [®] przeznaczona jest do wykonywania metodą natrysku bezspoinowej izolacji termicznej <i>in-situ</i> (na budowie) stropów i ścian wewnętrznych w budownictwie mieszkaniowym, obiektach użyteczności publicznej i obiektach przemysłowych na podłoża nośne w szczególności na beton i blachę stalową w pomieszczeniach, np.: piwnicznych, garażach.	30.04.2020	30.04.2025
IMBiGS-KOT-2020/0023 wydanie 1	Papa asfaltowa wentylacyjna IZOBIT PP-50/700	„IZOBUD” Sp. z o.o. ul. Leśna 4, Łąki Koziełskie 47-150 Leśnica	Papa asfaltowa wentylacyjna IZOBIT PP-50/700 przeznaczona jest do wykonywania warstwy wentylacyjnej w wielowarstwowych pokryciach dachowych. Papa układana jest luźno na podłożu, punktowe mocowanie do podłoża następuje poprzez perforację podczas wykonywania właściwej izolacji wodochronnej	15.06.2020	15.06.2025

IMBiGS-KOT-2020/0024 wydanie 1	Dwuwarstwowe laminowane gonty asfaltowe EVEREST 42 / MANOIR	BP Canadian Shingels s.c. ul. Hutnika 5 41-300 Dąbrowa Górnicza	Dwuwarstwowe laminowane gonty asfaltowe EVEREST 42 / MANOIR przeznaczone są do wykonywania wodoszczelnych pokryć dachowych o nachyleniu połąci od 12° do 75° na sztywnym podłożu drewnianym, lub drewnopodobnym umożliwiającym mocowanie mechaniczne. Przed wykonaniem pokrycia z dwuwarstwowych laminowanych gontów asfaltowych EVEREST 42 / MANOIR należy podłożyć pokryć podkładową papą asfaltową.	30.07.2020	0.07.2025
IMBiGS-KOT-2017/0001 wydanie 2 <i>(zastępuje wydanie 1)</i>	Zestaw do wykonywania powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej HYDRONYLON® HYDRONYLON® PLUS	PROOF-TECH Sp. z o.o., ul. Tarnogórska 9, 42-677 Szalsza	Zestaw wyrobów HYDRONYLON® przeznaczony do wykonywania powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej Zestaw HYDRONYLON® PLUS jest przeznaczony do wykonywania hydroizolacyjnych powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej, na podłoża betonowe oraz z płyt OSB	30.09.2020	30.09.2025
IMBiGS-KOT-2021/0028 wydanie 1	Taśmy paroszczelne butylowe B1, B2, B6, B7	Elastomery Nieruchomości AIB Sp. z o.o., sp. k., ul. Przemysłowa 22, 44-190 Knurów	Taśmy paroszczelne butylowe są przeznaczone do stosowania pod tynkiem jako wyrób do izolacji przeciwwilgociowej do ogólnego zastosowania w postaci płaskiej, w szczególności w miejscach, które mogą podlegać niewielkim przemieszczeniom	01.03.2021	01.03.2026
IMBiGS-KOT-2021/0025 wydanie 1 <i>(zastąpiono wydaniem IMBiGS-KOT-2021/0025/1)</i>	Taśmy butylowe SwissPol BT, BTfa, BTf, BTmf	SwissPol Sp. z o.o. ul. Żwirowa 1 64-920 Piła	Taśmy paroszczelne butylowe są przeznaczone do stosowania pod tynkiem jako wyrób do izolacji przeciwwilgociowej do ogólnego zastosowania w postaci płaskiej, w szczególności w miejscach, które mogą podlegać niewielkim przemieszczeniom	31.03.2021	31.03.2026
IMBiGS-KOT-2021/0025/1 wydanie 1 <i>(zastępuje wydanie IMBiGS-KOT-2021/0025)</i>	taśmy paroszczelne butylowe JEAGER Polska BT, BTfa, BTf, BTmf	Jeager Polska Sp. z o.o. ul. Żwirowa 1 64-920 Piła	Taśmy paroszczelne butylowe są przeznaczone do stosowania pod tynkiem jako wyrób do izolacji przeciwwilgociowej do ogólnego zastosowania w postaci płaskiej, w szczególności w miejscach, które mogą podlegać niewielkim przemieszczeniom	08.12.2021	31.03.2026

IMBiGS-KOT-2021/0027 wydanie 1	Styropapa - Płyty termoizolacyjna PW 20/1 i PW 20/2 laminowane papą	"TERMO-DEK" Spółka Jawna Roman Bartczak, Andrzej Markowski 60-413 Poznań, ul. Sytkowska 43	Płyty styropianowe laminowane papą Styropapa - Płyty termoizolacyjne przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów płaskich i skośnych o nachyleniu pości do 20% pod pokrycia dachowe z papy asfaltowej. Płyty Styropapa - Płyty termoizolacyjne mogą być stosowane do wykonywania izolacji fundamentów, balkonów oraz tarasów, a także pod wylewki betonowe	30.06.2021	30.06.2021
IMBiGS-KOT-2021/0029 wydanie 1 30.09.2021	Papa asfaltowa wentylacyjna perforowana IZOLVENT	Izohan Sp. z o.o. ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia	Papa asfaltowa wentylacyjna IZOLVENT / NEXLER Izolvent przeznaczona jest do wykonywania warstwy wentylacyjnej w wielowarstwowych pokryciach dachowych. Papa układana jest luźno na podłożu, punktowe mocowanie do podłoża następuje poprzez perforację podczas wykonywania właściwej izolacji wodochronnej.	30.09.2021	30.09.2026
IMBiGS-KOT-2021/0030 wydanie 1 06.12.2021	płyty warstwowe termoizolacyjne PSM, PSM2	Marsze Tomasz Wójcik 36-231 Golcowa 513	Płyty warstwowe termoizolacyjne PSM, PSM 2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej dachów płaskich i skośnych o nachyleniu pości do 20% pod pokrycia dachowe z papy asfaltowej, przy czym górna okładzina z papy nie jest wliczona do liczby warstw pokrycia dachowego. Płyty warstwowe termoizolacyjne PSM, PSM 2 mogą być stosowane do wykonywania izolacji fundamentów, balkonów oraz tarasów, a także pod wylewki betonowe.	6.12.2021	6.12.2026