

Wykaz wydanych Krajowych Ocen Technicznych

aktualizacja : 26.09.2023

| 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 krajowej oceny technicznej |
|--|---|---|---|---|--|
| IMBiGS-KOT-2017/0001 wydanie 1 <i>(zastąpione wydaniem IMBiGS-KOT-2017/0001 wydanie 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-2017/0001 wydanie 2 <i>(zastępuje wydanie IMBiGS-KOT-2017/0001 wydanie 1)</i> <i>(zastąpione wydaniem IMBiGS-KOT-2017/0001 wydanie 3)</i> | Zestaw do wykonywania powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej 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-2017/0001 wydanie 3 <i>(zastępuje wydanie IMBiGS-KOT-2017/0001 wydanie 2)</i> | Zestaw do wykonywania powłokowych pokryć dachowych nanoszonych w postaci płynnej 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 | 22.12.2021 | 30.09.2025 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|--|------------|------------|
| 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 |
| 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>(zastępnym 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 |
| 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 Wyrzy, 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 Chrzęstowice | Taśmy uszczelniające SECCO są przeznaczone do stosowania jako element uzupełniający przy wykonywaniu izolacji przeciwwilgociowej w pomieszczeniach mokrych, do wzmocnienia narożników oraz miejsc narażonych na uszkodzenie, przebicie lub załamanie. | 31.05.2019 | 31.05.2024 |
| 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° do 75° na sztywnym podłożu drewnianym, lub drewnopodobnym umożliwiającym mocowanie mechaniczne. | 23.08.2019 | 23.08.2024 |
| IMBiGS-KOT-2019/0016 wydanie 1 <u>Zastąpiono wydaniem:</u> <u>Aneks nr 1 do</u> <u>IMBiGS-KOT-</u> <u>2019/0016/1</u> | 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 |
| Aneks nr 1 do IMBiGS-KOT-2019/0016/1 wydanie 1 <u>Zastępuje wydanie:</u> <u>IMBiGS-KOT-</u> <u>2019/0016</u> <u>wydanie 1</u> | Silver Primer Szybki Lakier SBS Silver Primer Speed Varnish SBS | BMI Polska Sp. z o.o. 45-449 Opole, ul. Wschodnia 26 | 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. | 31.03.2023 | 23.09.2024 |
| IMBiGS-KOT-2019/0017 wydanie 1 <u>(zastąpiono wydaniem</u> IMBiGS-KOT-2019/0017/1 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-2019/0017/1 wydanie 1 <i>(zastępuje wydanie IMBiGS-KOT-2019/0017)</i> | Papa asfaltowa perforowana PW/60/700 WENTIZOL MATIZOL SOLID VENTI V60/700 TACK-R LU Perfo | 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. | 21.01.2021 | 26.09.2024 |
| IMBiGS-KOT-2019/0017/2 wydanie 1 <i>(zastępuje wydanie IMBiGS-KOT-2019/0017/1)</i> | Papa asfaltowa perforowana PW/60/700 WENTIZOL MATIZOL SOLID VENTI V60/700 TACK-R LU Perfo | Selena Industrial Technologies Sp. z o.o. Ul. Pieszycza 3, 58-200 Dzierżonów | 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. | 01.09.2021 | 26.09.2024 |
| IMBiGS-KOT-2019/0018 wydanie 1 | Masa szpachlowa Gardner WET-R-DRI ROOF CEMENT - uszczelniaacz 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 |
| 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 <u>Zastąpiono wydaniem:</u> <u>Aneks nr 1 do IMBiGS-KOT-2020/0022/1</u> | 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 Kozielskie 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 połaci 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-2021/0025 wydanie 1 <u>(zastąpiono wydaniem IMBiGS-KOT-2021/0025/1)</u> | 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 połaci 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-2021/0028 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-2021/0029 wydanie 1 | 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 | 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 połaci 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. | 06.12.2021 | 06.12.2026 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|--|------------|------------|
| IMBiGS-KOT-2021/0031 wydanie 1 | <p>cyldryczne otuliny izolacyjne z miękkiej pianki PUR</p> <p>Otuliny izolacyjne RISO</p> | M.A.T. Sp. z o. o. ul. Stokowska 22 92-104 Łódź | <p>Otuliny izolacyjne RISO z miękkiej pianki poliuretanowej są przeznaczone do izolacji cieplnej przewodów instalacyjnych stalowych, miedzianych i z tworzyw sztucznych, o przekrojach okrągłych, w instalacjach sanitarnych (c.w.u.) i ogrzewczych oraz przewodów ciepłowniczych przesyłających nośnik ciepła o temperaturze ciągłej do 130 °C, usytuowanych wewnątrz budynków mieszkalnych, biurowych, użyteczności publicznej oraz w zastosowaniach przemysłowych w budynkach i halach produkcyjnych oraz magazynowych</p> | 30.12.2021 | 30.12.2026 |
| IMBiGS-KOT-2022/0032 wydanie 1 | <p> płyty warstwowe termoizolacyjne</p> <p>Thermazone bitum 036, Thermazone bitum 036-2, Thermazone bitum 038, Thermazone bitum 038-2</p> | BMI Icopal Sp. z o.o. ul. Łaska 169/197 98-220 Zduńska Wola | <p>Płyty warstwowe termoizolacyjne Thermazone bitum 036, Thermazone bitum 036-2 oraz Thermazone bitum 038, Thermazone bitum 038-2 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej bezpośrednio pod pokrycia papowe. Płyty warstwowe termoizolacyjne Thermazone bitum 036, Thermazone bitum 036-2 oraz Thermazone bitum 038, Thermazone bitum 038-2 mogą być stosowane na dachach o nachyleniu połaci od 2% do 30%, na podłożach niepalnych z betonu, gładzi cementowej lub blachy falistej (trapezowej), albo istniejącym pokryciu papowym.</p> | 14.01.2022 | 14.01.2027 |
| IMBiGS-KOT-2022/0033 wydanie 1 | <p>cyldryczne otuliny izolacyjne z miękkiej pianki PUR</p> <p>Otuliny izolacyjne Steinonorm 300</p> | Steinbacher Izoterm Sp. z o.o. Cząstków Mazowiecki, ul. Gdańska 14, 05-152 Czosnów | <p>Otuliny izolacyjne Steinonorm 300 z miękkiej pianki poliuretanowej są przeznaczone do izolacji cieplnej przewodów instalacyjnych stalowych, miedzianych i z tworzyw sztucznych, o przekrojach okrągłych, w instalacjach sanitarnych (c.w.u.) i ogrzewczych oraz przewodów ciepłowniczych przesyłających nośnik ciepła o temperaturze ciągłej do 130 °C, usytuowanych wewnątrz budynków mieszkalnych, biurowych, użyteczności publicznej oraz w zastosowaniach przemysłowych, w budynkach i halach produkcyjnych oraz magazynowych</p> | 16.03.2022 | 16.03.2027 |

| | | | | | |
|--------------------------------|--|---|---|------------|------------|
| WIT-KOT-2023/0035 wydanie 1 | papa asfaltowa wentylacyjna PP-50/700 | BMI POLSKA Sp. z o.o. ul. Wschodnia 26, 45-449 Opole | Papa asfaltowa z asfaltu niemodyfikowanego, osnowę stanowi welon z włókien szklanych o gramaturze 50 g/m ² . Wierzchnia i spodnia strona papy pokryta jest drobnoziarnistą posypką mineralną. Papa przeznaczona jest do wykonywania warstwy wentylacyjnej w wielowarstwowych pokryciach dachowych. | 22.03.2023 | 22.03.2028 |
| WIT-KOT-2018/0008 wydanie 2 | Warstwowe płyty termoizolacyjne OCT 80, OCT 80-2, OCT 100, OCT 100-2 | Opolskie Centrum Termoizolacji Sp. z o.o. Stebłów, 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 | 31.03.2023 | 31.03.2028 |