

Nr 5/T/2020

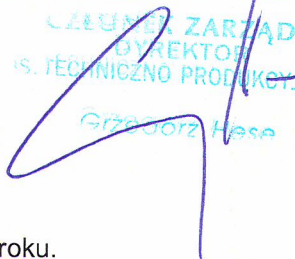
1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	Kominek wentylacyjny ICOPAL
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Nie dotyczy
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Wyrób przeznaczony jest do odprowadzania pary wodnej gromadzącej się pod izolacją wodochronną z pap asfaltowych, w pokryciach dachowych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	BMI Icopal Sp. z o.o., ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola, Polska (PL)
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:	Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:	
7a. Polska Norma wyrobu: Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:	Nie dotyczy
7b. Krajowa ocena techniczna: Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2019/0852 wydanie 1 z dnia 27 maja 2019 Kominek wentylacyjny ICOPAL Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie Nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Jakość wykonania	Powierzchnia wyrobu powinna być jednolita, gładka półmatowa, barwy czarnej, bez uszkodzeń mechanicznych. Niewielkie zarysowania są dopuszczalne	ITB-KOT-2019/0852 wydanie 1 z dnia 27 maja 2019
Kształt	zgodny z rys. B1 + B4	
Wymiary	zgodny z rys. B1 + B4 dopuszczalne odchyłki ± 3%	
Temperatura mięknięcia wg Vicata (w oleju), °C	70 ± 5	
Zachowanie kształtu po 15 min. w temp. 150°C	kształt bez zmian, brak deformacji, pęknięć, rozwarstwień, pęcherzy	
Udarność metodą Charpy'ego, kJ/m ²	≥ 4	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):


 CZŁONEK ZARZĄDU
 DYREKTOR
 S. TECHNICZNO PRODUKCYJNYCH
 Grzegorz Hese

Zduńska Wola, dnia 28 lutego 2020 roku.