



1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*
Nazwa: Zaprawa klejąca ZKS EGO-MIX
Nazwa handlowa: ZKS EGO-MIX
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*
ZKS EGOMIX
3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*
Zaprawa klejąca ZKS EGO-MIX jest przeznaczona do mocowania płyt styropianowych do mineralnych podłoży budowlanych w bezspoinowych systemach ociepleń ścian zewnętrznych budynków nowowznoszonych oraz eksploatowanych. Zaprawa może być stosowana do mocowania elementów ze styropianu do mineralnych podłoży budowlanych.
4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:*
EGOMIX POLSKA sp. z o.o., ul. Wiśniowieckiego 123c, 33-300 Nowy Sącz
Miejsca produkcji (zakłady produkcyjne):
LP. ATLAS sp. z o.o., Zakład Produkcyjny PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, ul. Wronia 61/63, 97-300 Piotrków Trybunalski
LB. ATLAS sp. z o.o., Zakład Produkcyjny BYDGOSZCZ, ul. Przemysłowa 32, 85-758 Bydgoszcz
LS. ATLAS sp. z o.o., Zakład Produkcyjny SUWAŁKI, Dubowo II nr 33, 16-400 Suwałki
LD. ATLAS sp. z o.o., Zakład Produkcyjny DĄBROWA GÓRNICZA, ul. Roździeńskiego 2, 41-303 Dąbrowa Górnicza
Z. Wytwórnia Klejów i Zapraw Budowlanych S.A., ul. Szczawińska 52A, 95-100 Zgierz
5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:*
nie dotyczy
6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*
2+
7. *Krajowa specyfikacja techniczna:*
7a. *Polska Norma wyrobu:* nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: nie dotyczy
7b. *Krajowa ocena techniczna:* Aprobata Techniczna ITB AT-15-6552/2014 + Aneks nr 1 i 2
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: Instytut Techniki Budowlanej Zakład Certyfikacji, AC 020, Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji ITB-0637/Z

8. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

<i>Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań</i>	<i>Deklarowane właściwości użytkowe</i>	<i>Uwagi</i>
Odporność na występowanie rys skurczowych w warstwie o grubości do 8 mm	brak rys	
Przyczepność do betonu: - w stanie powietrzno-suchym - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	- $\geq 0,25$ MPa $\geq 0,08$ MPa $\geq 0,25$ MPa	
Przyczepność styropianu: - w stanie powietrzno-suchym - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	$\geq 0,08$ MPa $\geq 0,03$ MPa $\geq 0,08$ MPa	

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

W imieniu producenta podpisać:

Robert Rams, Prezes
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Nowy Sącz, 02.01.2017 r., wydanie 1
(miejsce i data wydania)

EGOMIX Polska Sp. z o.o.
33-300 Nowy Sącz, ul. Wiśniowieckiego 123c
NIP 899-06-16-034 REGON 1420563041
tel./18 446 70 69, w: www.egomix.pl
KRS 0000387972

(podpis)