

PŁYTA EKOPANELY E40/800

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis

- Płyta ze słomy budowlanej bez wykończenia powierzchni

Zastosowanie

- Okładziny ścian zewnętrznych od wewnątrz bez wymogów odporności ogniowej
- Ścianki działowe, podłogi
- Sufity, ściany skośne, przebudowy poddaszy
- okładzina wewnętrzna istniejącej ściany na konstrukcji drewnianej



Informacje techniczne i parametry

OPIS	WARTOŚĆ	JEDNOSTKA	NORMA
wymiary: grubość	38 (+2 mm)	mm	
szerość	800	mm	
długość	1200 – 3200	mm	
Średnia waga	17	kg/m ²	
Średnia gęstość	379	kg/m ³	
Przewodność cieplna λ	0,099	W/(m.K)	EN 13986, EN 12664, EN 10456
Współczynnik odporności na parę wodną μ	9,7		EN 13986, EN ISO 12572 B (23 °C, 0/85 % wilgotność względna)
Kategoria reakcji na ogień	E		EN 13986, EN 13501-1
Oznaczanie lotnych związków organicznych (VOC)	A+		EN 13986, EN ISO 16000-10

Zalety

- Akumulacja ciepła
- Absorpcja akustyczna
- Wysoka odporność mechaniczna
- paroprzepuszczalność
- właściwości izolacyjne
- naturalny klimat wewnątrz budynku nieszkodliwy dla zdrowia
- nadaje się do recyklingu
- stabilność termiczna
- oszczędność energii
- odporność ogniowa
- płyty o niestandardowym rozmiarze
- 100% produkt ekologiczny

Przechowywanie

- Wewnątrz w suchym miejscu (krótkoterminowo pod wodoodporną osłoną)
- Stabilna powierzchnia (składowane na palecie)
- Przekładki ułożone w poprzek dłuższego boku min. 3-4 miejsca (ok. 800 mm)
- maks. 30 sztuk ułożonych płasko z przekładkami (alternatywnie na palecie)
- maks. Wysokość składowania wynosi 3x30 sztuk
- panele ułożone w "zig zag"

Pakowanie

- pojedynczy arkusz
- maks. 30 sztuk płyt Ekopanely na palecie
- mogą być zapakowane: folią stretch, taśmą pakową

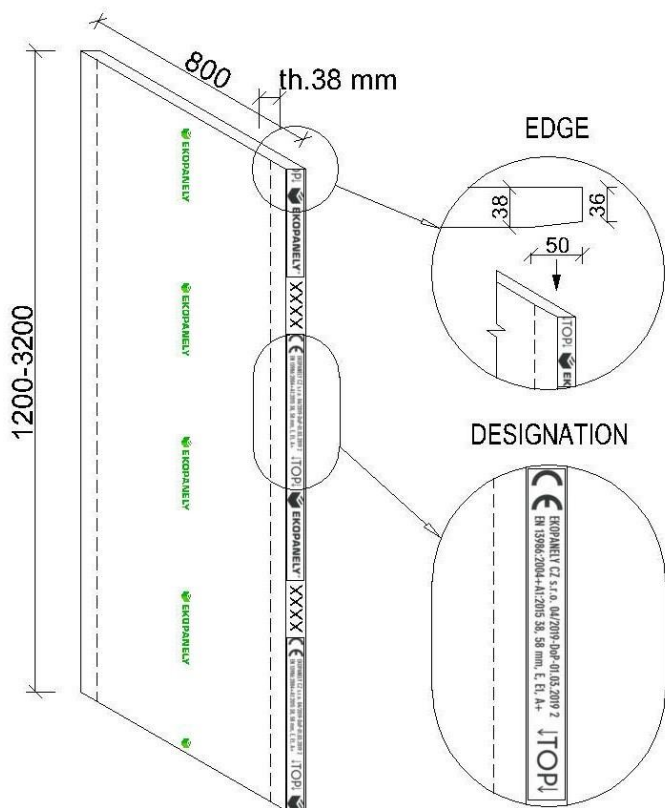
Oznaczenie

- certyfikat CE
- ↓TOP↓ = widoczna strona wewnętrzna + EKOPANELY logo na środku strony TOP
- liczba XXXX = długość

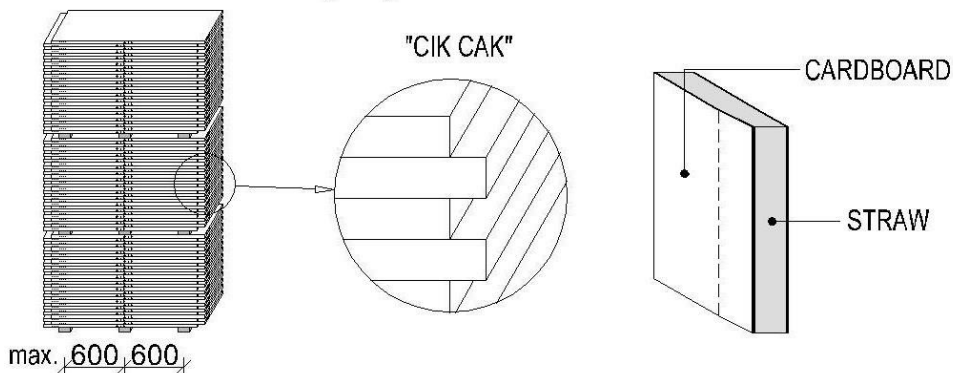
PŁYTA EKOPANELY E40/800

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

EKOPANELY BOARD E40/800



STORAGE max. 3x PALETTS (30 ks)



1023

EKOPANELY CZ s.r.o.

(www.ekopanely.com)

Jedousov 72

535 01 Přelouč

Czech Republic

15

04/2019-DOP-2019/03/01

EN 13986:2004+A1:2015

EKOPANELY BOARD E40

Płyta wiórowa (płyta słomiana) bez obróbki powierzchni do stałego montażu w budynkach do celów nienośnych w klasie użytkowania 1 zgodnie z EN 335 (stan suchy).

Wymiary:	
Grubość (+2 mm)	38 mm
Szerokość	800 mm
Długość	1200–3200 mm
Waga	379 kg/m ³
Odporność na ogień	E
Thermal conductivity λ	0,099 W/m.K
Wsp. Odporności na parę wodną μ	9,7
Klasa emisji (TVOC)	A+
Wytrzymałość	Class 1
Emisja formaldehydów	E1

EKOPANELY SERVIS s.r.o.
Jedousov 64
535 01 Přelouč
Czech Republic

tel: +420 466 972 421
www.ekopanely.com
e-mail: info@ekopanely.com

