



## ZAKRES STOSOWANIA

płyta pilśniowa porowata z włókna drzewnego stosowana w konstrukcjach dachowych, ściennych i podłogowych



## MAGAZYNOWANIE/TRANSPORT

STEICO *phaltex* należy składować w pozycji leżącej, na płasko w suchym miejscu

krawędzie należy chronić przed uszkodzeniem

opakowanie transportowe można usunąć dopiero po ustawieniu palety na stabilnym podłożu

- duża wytrzymałość na ściskanie
- izolacja przed nadmiernym wpływem ciepła w lecie
- doskonałe właściwości izolacyjne
- otwarta dyfuzyjnie
- dodatek bitumu naturalnego zwiększa odporność na wilgoć
- jako izolacja akustyczna pod jastrzycami asfaltowymi
- łatwa obróbka
- produkt przyjazny środowisku
- nadaje się do powtórnego przetworzenia

więcej informacji oraz wskazówki dotyczące obróbki znajdą Państwo w odpowiednich broszurach konstrukcyjnych lub na naszej stronie internetowej [www.steico.com](http://www.steico.com)



## DOSTĘPNE FORMATY

grubość [mm]	format [mm]	ciężar [kg/m <sup>2</sup> ]	sztuk/paleta	m <sup>2</sup> / paleta	cięż./pal. brutto [kg]
10	2500 * 1200	2,20	114	342,0	ok. 790
12	2500 * 1200	2,64	95	285,0	ok. 790
15	2500 * 1200	3,30	76	228,0	ok. 790
19	2500 * 1200	4,18	60	180,0	ok. 790

## MATERIAŁ

plyta pilśniowa porowata produkowana wg PN EN 13986, PN EN 622-4 z bieżącą kontrolą jakości produktu

drewno stosowane do produkcji pochodzi z lasów zarządzanych według Zasad Dobrej Gospodarki Leśnej

## PARAMETRY TECHNICZNE STEICO<sup>phaltex</sup>

produkcja i kontrola wg PN EN 13986	
plyta pilśniowa porowata wg PN EN 622-4	
oznaczenie płyt	EN 622-4 SB-E1
krawędzie	tępe
klasyfikacja ogniowa wg DIN EN 13501-1	E
deklarowany współczynnik przewodzenia $\lambda_D$ [W/(m*K)]	0,05 (zgodnie z PN EN 13986, tab. 11)
deklarowany opór cieplny $R_D$ [(m <sup>2</sup> *K)/W]	0,2/0,24/0,3/0,38
gęstość [kg/m <sup>3</sup> ]	ok. 230
współczynnik oporu dyfuzji pary wodnej $\mu$	5
wartość $S_D$ [m]	0,05/0,06/0,08/0,1
właściwa pojemność cieplna $c$ [J/(kg*K)]	2100
surowce	włókno drzewne, bitum, parafina, środki hydrofobizujące
kod odpadu (EAK)	030105/170201



Zakład produkcyjny  
certyfikowany  
zgodnie z  
ISO 9001:2008

**STEICO**  
budować i mieszkać zgodnie z naturą

Dystrybutor:

[www.steico.com](http://www.steico.com)