

## NAZWA PRODUKTU

# TARCICA SOSNOWA

• SUCHA • MOKRA



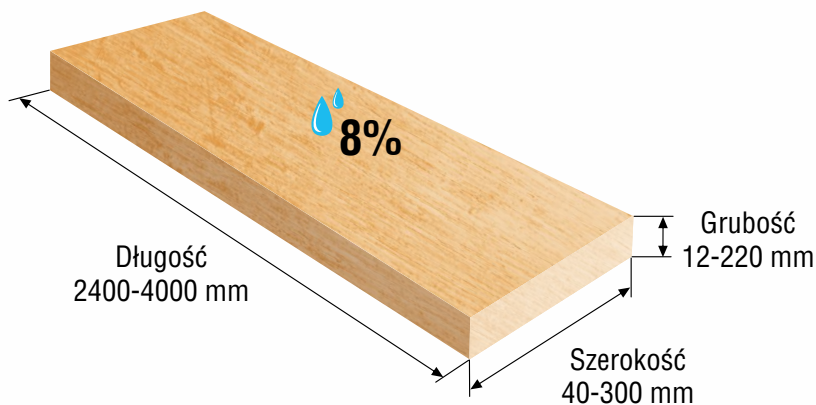
## OPIS PRODUKTU

Tarcica sosnowa to solidny i trwały materiał budowlany oraz stolarski, pozyskiwany z najwyższej jakości drzew sosnowych. Oferuje naturalne piękno drewna oraz łatwość obróbki, doskonale nadając się do różnorodnych projektów, od konstrukcji po wykończenia wnętrz.

## ZASTOSOWANIE

- ✓ Tarcica najwyższej klasy, wykorzystywana jest w przemyśle meblarskim, przy produkcji stolarki okiennej, jak również wykonuje się z niej lite podłogi.
- ✓ Tarcica z pozostałych klas wykorzystywana jest na potrzeby budownictwa, także ogrodowego.

## PARAMETRY TECHNICZNE



## CERTYFIKAT

FSC® (Forest Stewardship Council)



Znak odpowiedzialnej  
gospodarki leśnej

Twórz w zgodzie z naturą

[www.biomasapartner.pl](http://www.biomasapartner.pl)

## SUSZENIE

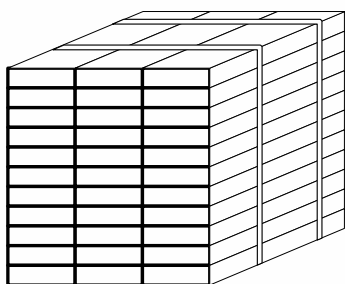
Proces suszenia tarcicy jest kluczowym etapem, dzięki któremu tarcica osiąga pełną wartość użytkową. W trakcie suszenia, stopniowo doprowadzana jest do poziomu wilgotności, w jakim będzie finalnie użytkowana. Efekt tego procesu jest znaczący: poprawiają się właściwości mechaniczne drewna, zwiększa się jego twardość oraz odporność na działanie czynników biotycznych i abiotycznych.

Nasza firma przeprowadza proces suszenia tarcicy w suszarniach komorowych, które zostały zaprojektowane w celu uzyskania optymalnych rezultatów. To w nich, w trybie ciągłym, nadzorujemy cały proces, stale monitorując kluczowe parametry. Nasza technologia pozwala precyzyjnie kontrolować warunki wewnątrz komory, co zapewnia równomierne i efektywne suszenie. Dzięki temu osiągamy doskonałą jakość tarcicy.

## PAKOWANIE

### Materiał suchy:

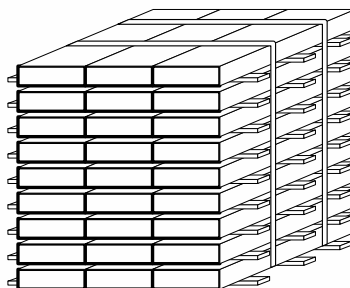
składowany bez przekładek i bandowany za pomocą taśmy polipropylenowej.



Pakiety posortowane wg wymiarów i jakości.

### Materiał mokry:

składowany na przekładkach i zabezpieczony taśmą polipropylenową.

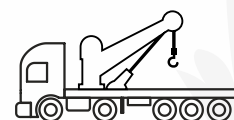


Każda paczka tarcicy jest oznaczona etykietą zawierającą specyfikację produktu.

### Transport



Ruchoma podłoga i plandeka



HDS

## TRANSPORT

Przewóz tarcicy sosnowej powinien odbywać się naczepami typu plandeka, ruchoma podłoga oraz HDS. Ułożenie i zabezpieczenie ładunku powinno być zgodne z przepisami transportowymi dotyczącymi transportu kołowego.

## PRZECHOWYWANIE

Zalecamy przechowywanie tarcicy sosnowej w pomieszczeniach spełniających następujące warunki:

- ✓ budynek zadaszony, posiadający wentylację,
- ✓ tarcicę należy przechowywać w miejscu suchym i nie wystawionym na bezpośrednie działanie warunków atmosferycznych,
- ✓ drewno należy ułożyć na stabilnych podporach, by nie odkształcało się,
- ✓ nie należy przechowywać tarcicy dłużej niż jest to konieczne.

Składowanie tarcicy sosnowej w innych warunkach jak opisane powyżej, może wpływać na pogarszanie się stanu drewna, za co firma Biomasa Partner Group SA nie odpowiada.

## PRODUCENT

**BIOMASA**  
PARTNER GROUP

[www.biomasapartner.pl](http://www.biomasapartner.pl)

### Biomasa Partner Group SA

Modła Królewska  
Ul. Bursztynowa 37  
62-571 Stare Miasto  
Tel.: +48 (63) 245 59 29

## KONTAKT

Tel. +48 510 990 001  
Tel. +48 508 004 944  
E-mail: [ofertychociwel@biomasapartner.pl](mailto:ofertychociwel@biomasapartner.pl)