

## ► PŁYTA STOLARSKA

### ▪ Przedmiot warunków

Płyta stolarska produkowana przez fabryki "SKLEJKA-PISZ" PAGED S.A. ma budowę trójwarstwową lub pięciowarstwową. Grubszy rdzeń (10 - 14 mm) stanowią listwy z drewna litego, najczęściej sosny. Rdzeń z obu stron oklejony jest jedną lub dwiema warstwami forniru o grubości 1,5 mm z drewna liściastego (olcha, brzoza) lub iglastego (sosna).

### ▪ Przeznaczenie

- budownictwo,   ► meblarstwo,   ► przemysł opakowań.

### ▪ Materiały

Produkowana w typach sklejenia:

- **suchotrwała:** Spoina na bazie żywicy mocznikowo-formaldehydowej, do użytkowania w warunkach suchych (wg PN-76/D-97000).
- **wodoodporna:** Spoina na bazie żywicy melaminowo-mocznikowo-fenolowo-formaldehydowej, do użytkowania w warunkach wilgotnych (wg PN-76/D-97000).

### ▪ Możliwości obróbki

- cięcie na mniejsze formaty na formatyzerkach,
- obróbka krawędzi prosta i proflowa, wiercenie otworów, frezowanie rowków – na centrach obróbczych CNC.

### ▪ Charakterystyka

Parametry	Norma	Jedn.	Wartość
Grubość	PN-EN 315	mm	<b>13 - 45</b>
Gęstość	PN-EN 323	kg/m <sup>3</sup>	550 - 650
Formaty standardowe	PN-EN 324	mm	Liściasta 1250 x 2500 Iglasta 2500 x 1250
Klasy jakości	Liściasta PN-EN 635-2 Iglasta PN-EN 635-3		I, II

### ▪ Inne

Dopuszcza się inne warunki uzgodnione pomiędzy producentem a odbiorcą.

