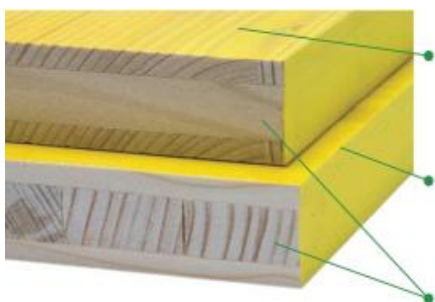


## Płyty szalunkowe trójwarstwowe okuwane i nieokuwane

Produkt certyfikowany zgodnie z: DIN 68705; ÖN B 3023; BFU100 AW

### ❖ Opis

Płyty szalunkowe trójwarstwowe produkowane są z wyselekcjonowanego, europejskiego drzewa iglastego (sosna, jodła, świerk). Płyty składają się z 3 warstw drewna ułożonego i klejonego krzyżowo. Zabezpieczone są dwustronnie warstwą żywicy melaminowej; prasowanej w płyty na gorąco. Proces ten gwarantuje wysoką trwałość płyt oraz ich wodoodporność. Jakość i wytrzymałość produktu potwierdzona jest certyfikatami i deklaracjami zgodności.



*Powierzchnie zewnętrzne płyt są szlifowane i zabezpieczone na gorąco żywicą melaminową. Gładkie powierzchnie gwarantują idealny wygląd betonu po rozszalowaniu.*

*Krawędzie płyt zabezpieczone są żywicą melaminową i wodoodporną farbą akrylową. Zapobiega to wnikaniu wody i gwarantuje długą żywotność płyty.*

*Warstwy zewnętrzne drzewa ułożone są poprzecznie do warstwy środkowej. Taka budowa płyty daje gwarancję zwiększonej wytrzymałości na obciążenia. Warstwy łączone są ze sobą za pomocą kleju wodoodpornego*

❖ **Wymiary.**

Płyty oferujemy w następujących wymiarach

	Grubość [mm]		
	21	27	21 okuwana
Wymiar (dł x szer) mm	1500 x 500	1000 x 500	1500 x 500
Wymiar (dł x szer) mm	2000 x 500	1500 x 500	2000 x 500
Wymiar (dł x szer) mm	2500 x 500	2000 x 500	2500 x 500
Wymiar (dł x szer) mm	3000 x 500	2500 x 500	3000 x 500
Wymiar (dł x szer) mm		3000 x 500	

❖ **Dane logistyczne**

Pakowanie: **paczki po 50 sztuk**