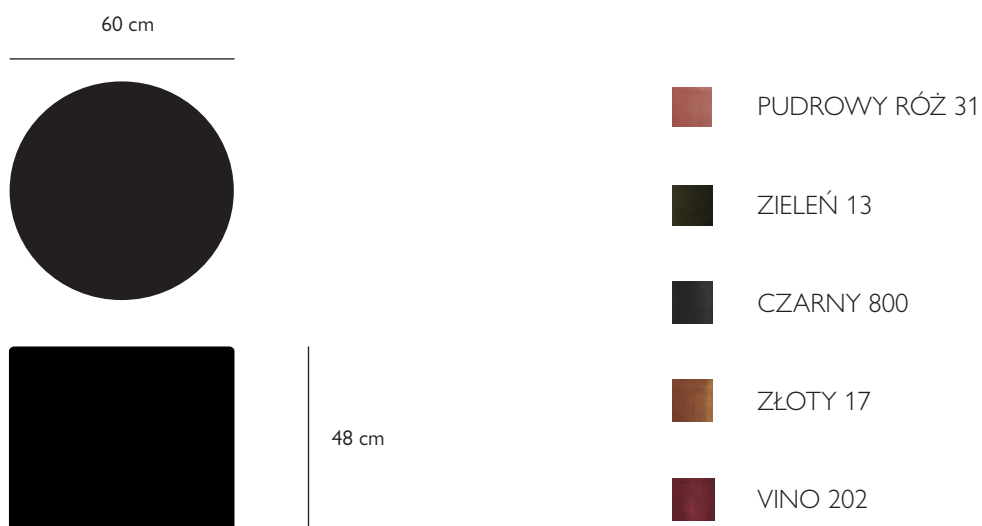


HASS I



HASS GŁADKI

Konstrukcja HASS I wykonana z płyty wiórowej, łączona drewnem litym: sosna/buk. Całość stelaża obita płytą pilśniową. Wypełnienie z pianki poliuretanowej o gęstości: siedzisko - 30kg/m³, bok - 21kg/m³. Waga puf HASS wynosi 11kg.



PUDROWY RÓŻ 31 **WELUR**

MATERIAŁ	Poliester
GRAMATURA	433g/m2
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	90 000 cykli martindale
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO	Type 5
ODPORNOŚĆ KOLORU NA TARCIE	Tarcie mokre 4/5 Tarcie suche 4/5
SPOSÓB KONSERWACJI	



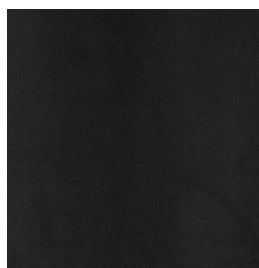
ZIELEŃ 13 **WELUR**

MATERIAŁ	Poliester, Akryl
GRAMATURA	483g/m2
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	100 000 cykli martindale
SPOSÓB KONSERWACJI	





CZARNY 800 **WELUR**

MATERIAŁ	Poliester
GRAMATURA	360g/m2
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	90 000 cykli martindale
PILLING	5
SPOSÓB KONSERWACJI	



ZŁOTY 17
WELUR

MATERIAŁ	Poliester
GRAMATURA	433g/m ²
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	90 000 cykli martindale
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO	Type 5
ODPORNOŚĆ KOLORU NA TARCIE	Tarcie mokre 4/5 Tarcie suche 4/5
SPOSÓB KONSERWACJI	    

**VINO 202**
WELUR

MATERIAŁ	Poliester
GRAMATURA	360g/m ²
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	90 000 cykli martindale
PILLING	5
SPOSÓB KONSERWACJI	