

SILVERWOOD

ARALCA®



SILVERWOOD

SILVERWOOD

ODLEW ALUMINIOWY O STRUKTURZE
NATURALNEGO DREWNA DO STOSOWANIA
WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ

CAST ALUMINUM WITH NATURAL
WOOD STRUCTURE – IDEAL
FOR INDOOR AND OUTDOOR USE

Możliwość kształtowania lokalnych efektów świetlnych oraz przekierowania światła w projektowanej przestrzeni.

Doskonała przewodność cieplna – możliwość współpracy z urządzeniami klimatyzacyjnymi i grzewczymi.

Wyjątkowe parametry mechaniczne umożliwiają nowe podejście do projektowania elementów wyposażenia wnętrz.

Aluminium jest materiałem który podlega w 100 procentach recyklingowi w zgodzie z ideą zero waste.

The ability to shape lighting effects and redirect light to designated areas.

Excellent thermal conductivity – ideal to combine with air conditioning and heating systems.

Exceptional mechanical parameters enable a new approach to interior equipment design.

Aluminum is a material that is 100% recyclable and in line with a zero-waste philosophy.



SILVERWOOD dostarczany jest w formie pojedynczych desek o wymiarach: 2000 x 200/150/80 x 6 mm
SILVERWOOD is delivered as individual boards with dimensions: 2000 x 200/150/80 x 6 mm

Deski SILVERWOOD lakierowane lub szczotkowane w porównaniu z prawdziwym drewnem

Silverwood boards, painted or brushed in comparison next to natural wood



lub jako jeden z 3 zestawów desek mieszanych rozmiarów o powierzchni ok. 0,8m²
or as one of 3 sets of boards of mixed sizes with an area of approx. 0.8 m² per set.





Alserta GmbH

Daimlerstraße 6
DE 67454 Haßloh

T +49 (0) 6324 911 6047

M info@aralca.de

ARALCA.DE



ARALCA[®]

© Alserta GmbH: Modele są chronione prawem autorskim. Wszystkie ilustracje mają charakter symboliczny i nie są wiążące. Nie ponosimy odpowiedzialności za błędy drukarskie i składu. Ponowne wykorzystanie treści i obrazów jest dozwolone wyłącznie za wyraźną zgodą firmy Alserta.

© Alserta GmbH: Models are protected by copyright. All images are symbolic and not binding. No liability is accepted for printing and typographical errors. Reusing contributions and images is only allowed with the express permission of Alserta GmbH.