

WPC deking za terase Gardin Natur x Merbau

Art. br.	Debljina	Širina	Dužina
55656/0112	23 mm	146 mm	3 000 mm



SVOJSTVA



Bez škrljca i iverja



otporan na mrlje

SPECIFIKACIJA

Debljina	23 mm
Širina	146 mm
Dužina	3.000 mm
Težina	7,955 kg

Podnica za terasu

Vrsta drveta / materijala **WPC**

DODATNA OPREMA

Potkonstrukcija

POTKONSTRUKCIJA

Art. br.	Debljina	Širina
55638/0103	32 mm	42 mm

više informacija <http://www.jaf.rs/shop/deking/wpc-deking/wpc-deking-za-terase-gardin-natur-x-merbau~p18760918>

Skeniranjem QR koda direktno dolazite do stranice
proizvoda u našem online shop-u.



POTKONSTRUKCIJA

Art. br.	Debljina	Širina
55638/0101	32 mm	42 mm

Dužni konektor sa vijkom RELO L UNIA1 TX20/Vijak 4,2x17mm

Art. br.	Debljina	Širina
55031/0161	5 mm	10 mm

Sistemi za postavljanje

Klipsa za deking Fixing LIGO S34 crna sa vijkom 4,8x34mm

Art. br.	Sadržaj pakovanja	Debljina	Širina
55031/0106	80 kom.	1.5 mm	19 mm

Klipsa za deking LIGO S47 nerđajući čelik crna + vijak 4,2x47mm UNIA2 80 kom/pak

Art. br.	Sadržaj pakovanja	Debljina	Širina
55031/0102	80 kom.	1.5 mm	19 mm

Odbojno zaštitna gum traka Gumo K Fixing 75mm/ 1X10m 10 kot/pak

Art. br.	Debljina	Širina
55031/0018	0.65 mm	75 mm

Podloga

Gumena podloška Fixing GUMO L za nivelaciju 150 kom/pak

Art. br.	Debljina	Širina	Dužina	Sadržaj pakovanja
55029/0004	2 mm	30 mm	80 mm	150 kom.

Gumena podloška Fixing GUMO L za nivelaciju 50 kom/pak

Art. br.	Debljina	Širina	Dužina	Sadržaj pakovanja
55029/0006	8 mm	30 mm	80 mm	50 kom.

više informacija <http://www.jaf.rs/shop/deking/wpc-deking/wpc-deking-za-terase-gardin-natur-x-merbau~p18760918>

Skeniranjem QR koda direktno dolazite do stranice proizvoda u našem online shop-u.



Gumena podloška Fixing GUMO L za nivelaciju 70 kom/pak

Art. br.	Debljina	Širina	Dužina	Sadržaj pakovanja
55029/0007	5 mm	30 mm	80 mm	70 kom.

više informacija <http://www.jaf.rs/shop/deking/wpc-deking/wpc-deking-za-terase-gardin-natur-x-merbau~p18760918>

Skeniranjem QR koda direktno dolazite do stranice
proizvoda u našem online shop-u.

