



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000000492	Hardhout 12x37x4900 mm platstuk gegrond trapezium type B	4,900 mm x 37 mm x 12 mm	€ 1.51 per m1







Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000000513	Hardhout 0/22x44x140 mm wiggen zak á 300 stuks		€ 125.00 per st
	0000000514	Vuren 0/21x68x140 mm wiggen zak á 250 stuks		€ 88.16 per st
	0000006045	Wig 25mm Rood verpakking a 35 stuks.		€ 28.99 per st
	0000000490	Hardhout 13x45x4900 mm platstuk geground trapezium type B	4,900 mm x 45 mm x 13 mm	€ 2.05 per m1
	0000000493	Hardhout 12x68x4900 mm platstuk geground recht type E	4,900 mm x 68 mm x 12 mm	€ 2.98 per m1
	0000000499	Hardhout 12x45x4900 mm platstuk geground recht type E	4,900 mm x 45 mm x 12 mm	€ 1.55 per m1
	0000000324 245	Meranti 35x40x2450 mm tongnaalden per set		€ 75.04 per st
	0000000324 275	Meranti 35x40x2750 mm tongnaalden per set		€ 75.04 per st
	0000008251 3050	Padoek halfhouts rabat 18x150x3050 mm (130 mm werkende breedte)	3,050 mm x 130 mm x 18 mm	€ 13.50 per m1
	0000008251 3650	Padoek halfhouts rabat 18x150x3650 mm (130 mm werkende breedte)	3,650 mm x 130 mm x 18 mm	€ 13.50 per m1
	0000008251 4300	Padoek halfhouts rabat 18x150x4300 mm (130 mm werkende breedte)	4,300 mm x 130 mm x 18 mm	€ 13.50 per m1



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	000006043	Wig 10mm Blauw verpakking a 68 stuks.		€ 15.89 per st
	000006044	Wig 18mm Geel verpakking a 45 stuks.		€ 20.89 per st



Foto	Artikelnr.	Omschrijving	Afmetingen	Prijs
	0000000464	MDF 12x70x4880 mm platstuk geground V313 model B	4,880 mm x 70 mm x 12 mm	€ 1.50 per m1
	0000000465	MDF 12x70x4880 mm platstuk geground V313 model E recht	4,880 mm x 70 mm x 12 mm	€ 1.50 per m1
	0000000494	MDF 12x45x4880 mm platstuk geground V313 model E recht	4,880 mm x 45 mm x 12 mm	€ 1.20 per m1
	0000000497	MDF 12x45x4880 mm platstuk geground V313 model B	4,880 mm x 45 mm x 12 mm	€ 1.04 per m1
	0000000496	MDF 12x70x4880 mm chambrant geground V313	4,880 mm x 70 mm x 12 mm	€ 2.27 per m1