

32-podkład zakozetkowy w rolce

lp	ASORTYMENT	jm	ilość	Proponowany produkt, producent, nr katalogowy	Cena jedn netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	Podkład ochronny higieniczny w rolce, perforowany, 1x użyt., z dwóch warstw bibuły celulozowej chłonnej o gramaturze min.36g/m2, pokrytej zgrzewaną folią polietylenową o grubości min.20mq zabezpieczającą przed przemakaniem, chłonność podkładu min.160g/m2, rolki dł.40 m w tym 80 szt. odcinków z perforacją ułatwiającą oderwanie 51cm x50cm	rolka	2000	Jednorazowy hig. podkład ochronny MedixPro M51N-50-B, WEBER&WEBE R	22,95	45900,00	8%	49 572,00
2	Podkład ochronny higieniczny w rolce, perforowany, 1x użyt., z dwóch warstw bibuły celulozowej chłonnej o gramaturze min.36g/m2, pokrytej zgrzewaną folią polietylenową o grubości min.20mq zabezpieczającą przed przemakaniem, chłonność podkładu min.160g/m2, rolki dł.40 m w tym 80 szt. odcinków z perforacją ułatwiającą oderwanie 60cm x50cm	rolka	1800	Jednorazowy hig. podkład ochronny MedixPro M60N-50-B, WEBER&WEBE R	28,55	51390,00	8%	55 501,20
3	Podkład ochronny higieniczny w rolce, perforowany, 1x użyt., z dwóch warstw bibuły celulozowej chłonnej o gramaturze min.36g/m2, pokrytej zgrzewaną folią polietylenową o grubości min.20mq zabezpieczającą przed przemakaniem, chłonność podkładu min.160g/m2, rolki dł.40 m w tym 80 szt. odcinków z perforacją ułatwiającą oderwanie 33cm x50cm	rolka	350	Jednorazowy hig. podkład ochronny MedixPro M33N-50-B, WEBER&WEBE R	21,05	7367,50	8%	7956,90

4	Podkład ochronny higieniczny w rolce, perforowany, <u>z kolorowym nadrukiem o tematyce dziecięcej</u> , 1xżyty.,z dwóch warstw bibuły celulozowej chłonnej o gramaturze min.36g/m2, pokrytej zgrzewaną folią polietylenową o grubości min.20mq zabezpieczającą przed przemakaniem, chłonność podkładu min.160g/m2, rolki dł.40 m w tym 80 szt. odcinków z perforacją ułatwiającą oderwanie 51cm x50cm	rolka	350	Jednorazowy hig. podkład ochronny IT'S4Kids MedixPro, I4K51N-50-*, WEBER& WEBER	25,25	8837,50	8%	9544,50
	<u>SUMA</u>					113 495,00		122574,60