

5-vrstvý smrštitelný polyamidový obal



POPIS VÝROBKU

DALŠÍM VYSOKOBARIEROVÝM OBALEM Z ŘADY OBAŮ SPOLEČNOSTI KALLE GROUP JSOU POLYAMIDOVÉ 5 VRSTVÉ OBAKY MULTI BAR. SVÝMI VLASTNOSTMI SPLŇUJÍ TĚMĚŘ VŠECHNY POŽADAVKY VÝROBCŮ MASNÉHO PRŮMYSLU.

Charakteristické vlastnosti obalu MultiBar:

- stálost kalibru a stabilita tvaru
- vynikající smršťovací vlastnosti
- excelentní barierové vlastnosti proti prostupu vodních par a kyslíku
- vynikající přilnavost při zachování výborné loupateľnosti
- nádherné barvy, vícevrstvá technologie výroby obalů umožňuje propůjčit těmto obalům širokou paletu nádherných barev a jejich nejrůznějších odstínů, vše je možné umocnit 6 - 8 barevným oboustranným potiskem



KALLEMultiBar

Specifikační tabulka - obaly MultiBar (kal. 24-95)

Plnicí kalibr	24	30	34	36	38	40	42	45	47	53	57	63	68	80	90	95
Jmenovitý kalibr	23	28	32	35	36	38	40	43	45	50	55	60	65	75	85	90
Plošná šíře	35	45	50	55	58	60	63	68	70	80	85	95	100	120	135	140

Specifikační tabulka - obaly MultiBar (kal. 100-200)

Plnicí kalibr	100	105	110	114	120	125	128	130	135	137	140	153	160	173	188	200
Jmenovitý kalibr	95	100	105	108	115	118	121	124	127	130	134	146	155	165	178	190
Plošná šíře	150	155	165	170	180	185	190	195	200	205	210	230	240	260	280	300
Barva I.	transparentní															
Barva II.	bílá, přírodní, hnědá, černá															
Barva III.	červená, oranžová, krémová, žlutá, mahagonová, chamois, amber, pink, zelená, modrá, vínová, zlatá, tmavě-světle zlatá, měděná															

Pozn. Další kalibry a barvy na přání.

Technická data - Multibar

smržitelnost	podélná	12	%	příčná	12	%	při 80 °C / 15 min.
propustnost vodních par		5		g/m ² .d			při 23 °C, 85% rel. vlhkosti, DIN 53122, díl. 1
kyslíková bariéra		12		cm ³ /m ² .d.bar			při 23 °C, 53% rel. vlhkosti, DIN 53380, díl. 3

MultiBar - Kranz

Jednou z novějších forem úpravy obalů je tzv. kroužkování umělohmotných obalů. Díky této technologii je možné dát těmto obalům tvar podobný přírodním střevům. Kroužkovaný obal si zachovává původní vlastnosti obalu, z něhož byl vytvarován, dodává se v řádněm stavu. Kroužkovou variantu obalu je možné opatřit až 6-barevným potiskem, polohu tisku lze při kroužkování definovat.

Specifikační tabulka - obaly MultiBar Kranz

Plnicí kalibr	30	34	36	38	40	43	45	47	49	51	53	55	57	60
Min. prům. kroužku	80	80	80	80	80	90	100	115	120	135	135	150	165	180
Barva I.	transparentní													
Barva II.	bílá, pergamen, kouřová, oříškověhnědá, kouřová tmavá, hnědá, černá													
Barva III.	červená, oranžová, krémová, žlutá, chamois, amber, pink, zelená, modrá, zlatá, starozlatá													

Doporučení ke zpracování

Máčení- Roubíky až do máčení musí být uchovávány v uzavřených plastových pytlích, doba máčení cca 30 min. přířezy, 40 min. roubíky, teplota vody cca 10 °C (při vysokém stupni řádnění a celoplošném potisku je nutné prodloužit dobu máčení až na 60 min.).

Plnění a uzavírání-Roubík otevíráme na straně barevného klipu a plníme na doporučený plnicí kalibr. Uzavírání se provádí na běžných klipovacích strojích. Nutno dbát na správnou velikost klipů. Plnicí trubka by měla být o něco menší než je otvor v roubíku.

Vaření/chlazení-Vařit na požadovanou teplotu v jádře, poté zchladit sprchováním na teplotu v jádře (< 25°C). Vyvarovat se rychlému zchlazení a umístění v chladírenských boxech u ventilátorů.

Skladování-Skladovat vždy v originálním kartonu v chladu a na suchém místě. Obaly chránit před mrazem. Při dodržení těchto doporučení je garanční doba na funkčnost těchto obalů 36 měsíců.

Potravinářská nezávadnost

Obaly MultiBar odpovídají požadavkům § 30, 31 zákona o potravinách, potravinářských potřebách, krmných prostředcích dle LFGB, a přiřazení spotřebních předmětů a příslušných doporučení, spolkového institutu umělohmotných obalů pro vyhodnocení rizik (BfR), jakož i předpisům 2002/72/EG a jejich rozšířením.

Údaje uvedené v tomto prospektu odpovídají našim dnešním znalostem, mají za úkol informovat o výrobku a rozsahu jeho použitelnosti. Nemají však význam v tom, aby na základě určitých vlastností nebo způsobilosti obalu byly tomu přisuzovány konkrétní možnosti použití.
verze 2013-1

Kalle CZ s.r.o. dceřiná společnost firmy Kalle GmbH

Skandinávská 995, 267 53 Žebrák / Česká republika

Tel.: (+420) 311533 894 · Fax: (+420) 311549 013

www.kalle.cz · e-mail: info@kalle.cz



Kalle CZ
Tradice Δ Dynamika Δ Budoucnost