

faserové obaly potažené sítkou



POPIS VÝROBKU

NALONET SPOJUJE PŘEDNOSTI FASEROVÝCH OBALŮ S VÝJIMEČNÝM VZHLEDEM POSKYTNUTÝM VÝROBKŮM POTAŽENÍM FASEROVÉHO OBALU RŮZNÝMI TYPY SÍTEK. NAPŘÍKLAD IMITACE POVRCHU VČELÍCH PLÁSTŮ, KTERÝ JE VYTVÁŘENA MEZI OKY DÍKY SPECIÁLNÍ TECHNOLOGII UPEVNĚNÍ SÍTKY NA FASEROVÉM OBALU, COŽ UMOŽŇUJE, ŽE SE FASEROVÉ OBALY SE SÍTKOU PŘI PLNĚNÍ DÍLEM V MÍSTĚ OČKA SÍTKY VYBOULÍ. TAK VZNIKÁ PRAVIDELNÁ STRUKTURA POVRCHU S VYBOULENÝMI „OČKY“. TO DODÁVÁ VÝROBKŮM ZAJÍMAVÝ VZHLED, KTERÝ BUDÍ ZÁJEM ZÁKAZNÍKŮ.

TYTO OBALY JSOU VHDNÉ JAK PRO TRVANLIVÉ FERMEN- TOVANÉ SALÁMY, TAK I PRO POLOTRVANLIVÉ SALÁMY VYRÁBĚNÉ TZV. TEPLOU CESTOU, ALE I PRO VAŘENÉ A ZAUZOVANÉ VÝROBKY A KONEČNĚ I PRO TAVENÉ SÝRY. NA PŘÁNÍ LZE DODAT OBALY I V PROVEDENÍ SMOKE (OBA- LY PŘEDMÁČENY V TEKUTÉM KOUŘI).



K ZÁKLADNÍM VLASTNOSTEM TĚCHTO OBALŮ PATŘÍ :

- vysoká mechanická stabilita
- jednoduché a rychlé plnění na běžných plnicích automatech
- velmi dobrá zauditelnost
- rovnoměrnost kalibru
- dobré přilnutí díla k obalu u polo/trvanlivých výrobků (provedení Faser I)
- optimální proces zrání u fermentovaných salámů
- dobrá loupateľnost u vařených výrobků (typ Faser N (P))

SPECIFIKAČNÍ TABULKA - OBALY NALO NET WN (WABENNETZ - VĚLÍ PLÁST)

plnicí kalibr	40	50	58	63	73	78	85	90	105	120	130
typ obalu	Faser typu I, N, P, smoke										
barva obalu	bezbarvá, (<i>baknat, mahagon - na přání</i>)										
druh sítky	WN4	WN6					WN8				

Pozn. WN4, (6) (8) sítka s 4, (6), (8) plástovými oky na obvodu obalu

smoke - faserový obal syčený kouřem, standardní provedení bezbarvý obal, bílá sítka



SPECIFIKAČNÍ TABULKA - OBALY NALO NET RN (RECHTECKNETZ - ČTYŘHRAN)

plnicí kalibr	42	63	75	90	98	110	120	120
typ obalu	Faser typu I, N, P, smoke							
barva obalu	bezbarvá, (<i>baknat, mahagon - na přání</i>)							
druh sítky	RN4	RN5	RN14	RN10	RN10	RN10	RN10	RN20
velikost ok (cm)	3x3	3,3x1,6	1,5x1,5	2,7x1,4	2,9x1,5	3x1,5	3x3	1,5x1,5

Pozn. standardní provedení bezbarvý obal - bílá sítka



RN4 (3x3) RN10 (3x1,5)



RN10 (3x3) RN20 (1,5x1,5)

Formy konfekcizace

Obaly NaloNet se dodávají v přířezech (klipováno) nebo nařázněné v roubících.

Doporučení ke zpracování

Máčení - Intenzivně máčet plně ponořené ve vodě do 40°C cca 30 minut.

Plnění a uzavírání - Roubík otevíráme na straně barevného klipu a plníme na doporučený 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 - Ohřev na požadovanou teplotu v jádře.

Chlazení - Výrobky po vaření zchladit, nejlépe sprchováním na teplotu v jádře (< 25°C). Vyvarovat se rychlého 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 24 měsíců.

Potravinářská nezávadnost

Obaly NaloNet odpovídají požadavkům § 30, 31 zákona o potravinách, potravinářských potřebách, krmných prostředcích dle LFGB, jakož i doporučení XLIV, spolkového institutu umělých 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