

OBALOVÉ fólie

Typ	Barva	Specifikace	Použití	Tloušťka (µm)
OAN 0001	Transparentní		Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků	7, 8, 12, 15, 19, 23, 30, 36, 50, 70, 75, 100, 125, 150
OAN 0011	Transparentní, s nižší hodnotou zákalu	Nižší hodnota smršnění	Fólie upravená pro technologii tepelného přenosu	12
OAK 0002	Transparentní	Koronová úprava, vyšší hodnota smršnění	Fólie pro technické aplikace a tepelné zatížení.	12, 23
OAKN 0001	Transparentní	Jednostranná koronová úprava	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků	7, 8, 10, 12, 15, 19, 23, 30, 36, 50, 75
OASN 2100	Transparentní	Jednostranný chemický nános na bázi kopolymeru PES	Speciálně upravená fólie pro lepší tisk, metalizaci a laminaci.	12, 19
OASN 2200	Transparentní	Jednostranný chemický nános na bázi akrylátu	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků. Laminace a potisk	12, 23, 36, 50
PIN 0001	Transparentní	Zvýšená tepelná odolnost	Tepelná příprava jídla do teploty max.220°C (pro pečení)	12, 19
PIN 0020	Transparentní	Vysoká tepelná odolnost	Tepelná příprava jídla do teploty max.220°C (pro pečení)	12,
MAN 0005	Transparentní, s vyšší hodnotou zákalu, nižším leskem	Třivrstvá fólie. Matová úprava	Fólie pro design a technické aplikace a lamináty.	23, 36
OAMN 0111 + 0112 + 0113	Transparentní	Jednostranné pokovení hliníkem	Výroba vícevrstevných flexibilních obalů pro průmyslové i potravinářské použití (duplexové a triplexové lamináty). Technické aplikace	8, 12,15, 19, 23, 36, 50, 75, 100, 125, 150
OAM 0122	Transparentní	Oboustranné pokovení hliníkem	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků. Technické aplikace	12, 36
OAMN 0353	Transparentní	Rubová strana pokovená hliníkem, lícová strana opatřená koronovou úpravou	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků. Dekorační, tepelně-izolační a technické aplikace	8, 12
OAMN 2151 + 2152 + 2153	Transparentní	Z jedné strany pokovení hliníkem, z druhé strany chemický nános na bázi kopolymeru polyesteru	Výroba vícevrstevných flexibilních obalů pro průmyslové i potravinářské použití (duplexové a triplexové lamináty) Technické aplikace	12
OAMN 2251 + 2252 + 2253	Transparentní	Z jedné strany pokovení hliníkem, z druhé strany chemický nános na bázi akrylátu	Výroba vícevrstevných flexibilních obalů pro průmyslové i potravinářské použití (duplexové a triplexové lamináty) Technické aplikace	12
OCN 0001	Barevná transparentní fólie probarvená ve hmotě		Výroba obalů pro balení potravin, technických a průmyslových výrobků	8, 12, 15, 19, 23, 36, 50
OCN 0003	Barevná fólie probarvená ve hmotě, se sníženou kryvostí		Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků.	12, 23, 25, 36, 50, 125
OCN 0004	Barevná fólie probarvená ve hmotě, se střední kryvostí		Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků.	12, 19, 23, 36, 50, 75, 100, 125, 150
OCN 0007	Barevná fólie probarvená ve hmotě		Fólie pro separační účely a technické aplikace.	12, 23, 36, 50
OCN 0023	Barevná fólie probarvená ve hmotě, se sníženou kryvostí	Nižší hodnota smršnění	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků. Technické aplikace	12
OCKN 0001	Barevná transparentní fólie probarvená ve hmotě	Koronová úprava	Výroba obalů pro balení potravin, technických a průmyslových výrobků	8, 12, 15, 19, 36, 50

OCKN 0003	Barevná folie probarvená ve hmotě, se sníženou kryvostí	Koronová úprava	Výroba obalů pro balení potravin, technických a průmyslových výrobků	12, 23, 36, 50
OCKN 0004	Barevná folie probarvená ve hmotě, se střední kryvostí	Koronová úprava	Výroba obalů pro balení potravin, technických a průmyslových výrobků	12, 19, 23
OCKN 0023	Barevná folie probarvená ve hmotě, se sníženou kryvostí	Koronová úprava, nižší hodnota smršnění	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků. Technické aplikace	12
OCSN 2200	Barevná folie probarvená ve hmotě	Jednostranný chemický nános na bázi akrylátu	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků. Laminace a potisk	50
OCMN 0111 + 0112 + 0113	Barevná folie probarvená ve hmotě	Jednostranné pokovení hliníkem	Výroba vícevrstevných flexibilních obalů pro průmyslové i potravinářské použití (duplexové a triplexové lamináty) Technické aplikace	8, 12, 15, 19, 23, 30, 36, 50, 75, 100, 125, 150
OCMN 0353	Barevná transparentní folie probarvená ve hmotě	Rubová strana pokovená hliníkem, lícová strana opatřená koronovou úpravou	Výroba obalů pro balení potravin i technických výrobků. Dekorační, tepelně-izolační a technické aplikace	8, 12
PCN 0002	Barevná transparentní folie probarvená ve hmotě	Zvýšená tepelná odolnost	Stahovací spony pečících rukávů a sáčků. Tepelná příprava jídla do teploty max.220°C (pro pečení)	150