



2024

مركز كيم

لتجارة مواد التعبئة والتغليف الغذائي

CENTER FOR TRADING FOOD PACKING MATERIALS



- اول مركز عراقي مختص بتجاره منتجات التعبئة الغذائيه OPP
- الوكيل الحصري لمجموعة معامل IHP الايرانيه و بأمتياز ألماني

KYM
CENTER FOR TRADING
FOOD PACKING MATERIALS

من نحن :

يعد مركز كيم لتجارة مواد التعبئة والتغليف الغذائية هو احد تشكيلات مجموعة الدعم للاستشارات الهندسية والمقاولات العامة وهي مجموعة رائدة في مجال الاعمار والاستثمار والتجارة .

ويمتاز المركز بكونه الوكيل الحصري في العراق لمجموعة معامل IHP الإيرانية وهي المجموعة المتفردة في جمهورية ايران الإسلامية في مجال صناعة وطباعة مواد التغليف المرنة لجميع أنواع المنتجات الغذائية لأكثر من خمسين سنة



قائمة المنتجات

Transparent membranes

- Polin 121 CP
- Polin 321 CP
- Porex 221 S
- Porex 321 S
- Porex 221 D
- Porex 321 D
- Polabel 121 LPH

Metalized membranes

- Polet 381 S
- Polet 381 D
- Poletcold 182 S
- Poletcold 181 WAL

Matt membranes

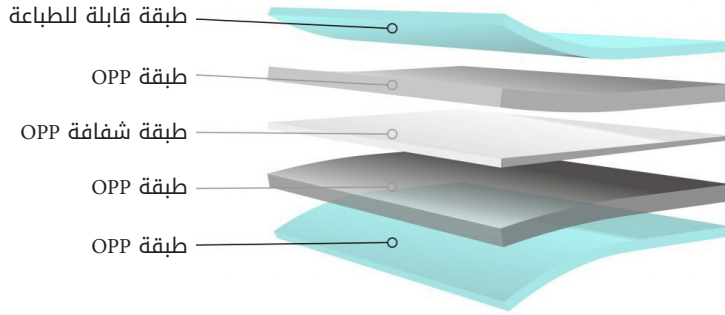
- Porex matt 251 S
- Porex matt 351 S

Pearl membranes

- Poler 141 S
- Poler 142 S
- Poler 241 S
- Poler 241 D
- Polable 141 LRH

Metalized Pearl membranes

- Poler 381 D2
- Poler 142 NM8
- Polable 141 WA8



أسم المنتج

Polin121 CP

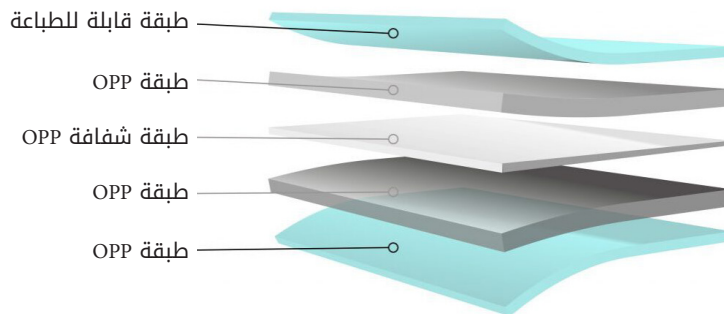
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بقابلية الطباعة المباشرة علي سطحها الخارجي بسهولة

مجال الاستخدام

تستخدم كلواسق باردة لتغليف الأطعمة كالكيك والشكولاته والبسكويت وغيرها

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السمك	ماكرومتر	20 / 15
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	54.9 / 73/2
٣	القابلية الحرارية	غرام، م ²	18.2 / 13/7



أسم المنتج Polin 321 CP

الوصف الفني
تمتاز هذه الاغشية بقابلية الطباعة المباشرة على سطحها الخارجي بسهولة

مجال الاستخدام
تستخدم كواسق باردة لتغليف الأطعمة كالكيك والشكولاته والبسكويت وغيرها

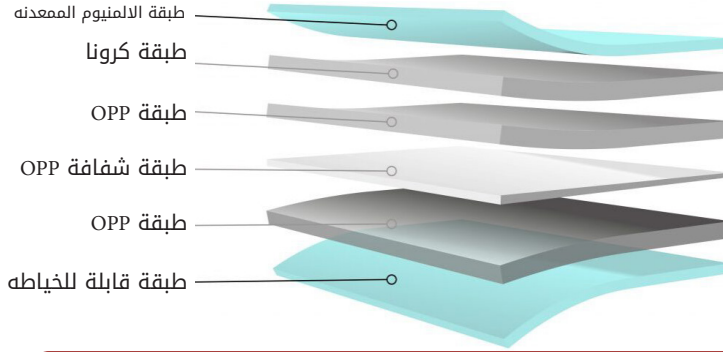
ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السُمك	ماكرومتر	20 / 15
٢	مساحة التغطية	م ² / كغم	54.9 / 73/2
٣	القابلية الحرارية	غرام / م ²	18.2 / 13/7

Metalized

membranes

الاغشية
المعدنية





أسم المنتج

Polet 381 S

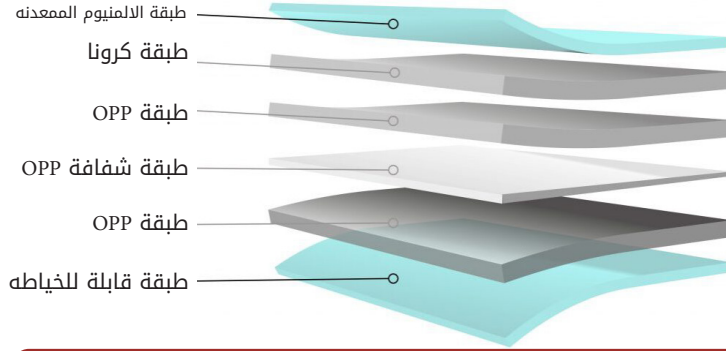
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات مظهر معدني غير لامع وكونها مقاومة لأختراق بخار الماء والاووكسجين

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية في تعبئة الايس كريم والبسكويت والقهوة والوجبات الخفيفة

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السمك	ماكرومتر	30 20 18
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	35.5 54.9 61.1
٣	القابلية الحرارية	غرام م ²	27.3 18.2 16.4



أسم المنتج Poletcold 182 S

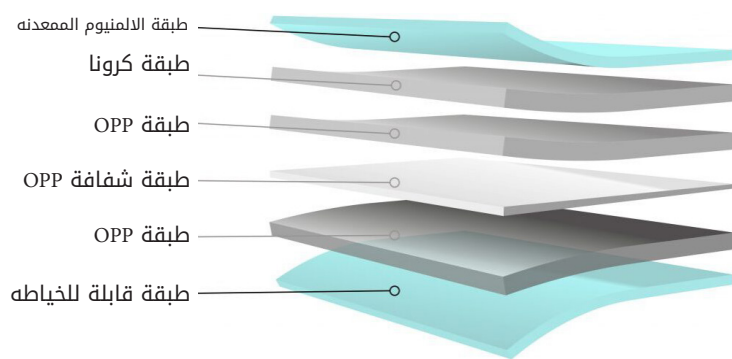
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات مظهر معدني وبقابلية اللسق البارد

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية في تغليف الزهور والهدايا وغيرها من المنتجات

القيمة	الوحدة	المواصفة	ت
20	ماكرومتر	السماك	١
54.9	م ² كغم	مساحة التغطية	٢
18.2	غرام م ²	القابلية الحرارية	٣



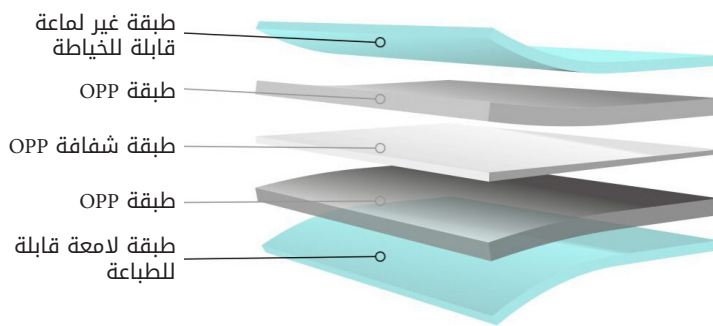
أسم المنتج
Poletcold 181 wal

الوصف الفني
تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات مظهر معدني وبخاصية الطباعة

مجال الاستخدام
تستخدم هذه الاغشية كملصقات لزجاجات المياه والعصائر

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السمك	ماكرومتر	30
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	35.5
٣	القابلية الحرارية	غرام م ²	27.3





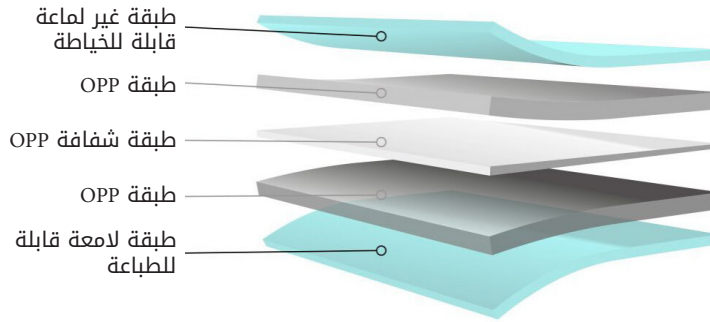
أسم المنتج
Polymatt 251 S

الوصف الفني
تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات مظهر غير لامع وتستخدم كإغلفة للطعمة بمفردها.

مجالات الاستخدام
تستخدم هذه الاغشية في تعبئة الالبس كريم والكيك والبسكويت والرقائق والشكولاتة

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السمك	ماكرومتر	20
٢	مساحة التغطية	م ² ، كغم	58.1
٣	القابلية الحرارية	غرام، م ²	17.2





أسم المنتج Polexmatt 351 S

الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات مظهر غير لامع وتستخدم مع نوع خاص من الطباعة

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية في تعبئة الايس كريم والكيك والبسكويت والرقائق والشكولاتة

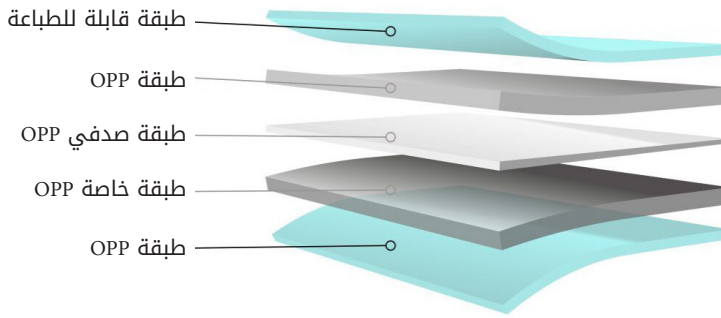
القيمة	الوحدة	المواصفة	ت
20	ماكرومتر	السمك	١
58.1	م ² كغم	مساحة التغطية	٢
17.2	غرام/م ²	القابلية الحرارية	٣



P e a r l
membranes

الاعشبة
المدففة





أسم المنتج

Poler 141 S

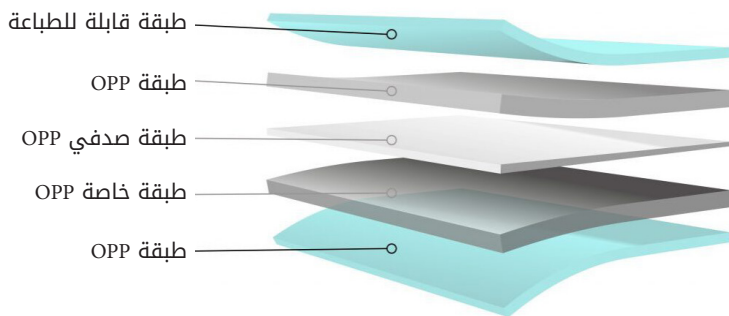
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات مظهر لؤلؤي وتمتاز بمظهر جذاب

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية كأغلفة لتعبئة التوفي والشكولاته

القيمة	الوحدة	المواصفة	ت
25	ماكرومتر	السمك	١
52.9	م ² كغم	مساحة التغطية	٢
18.9	غرام م ²	القابلية الحرارية	٣



أسم المنتج

Poler 142 S

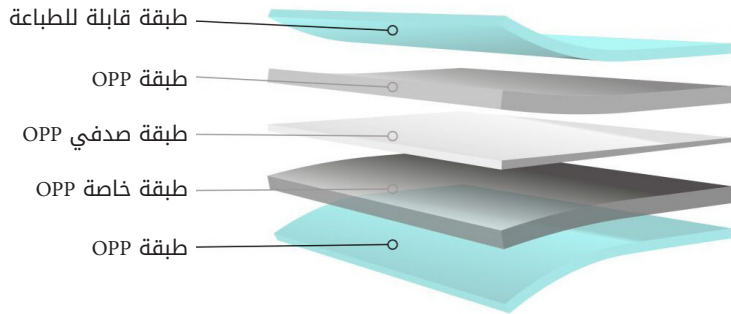
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات لسق بارد كما ان مظهرها الصدفي يقلل من استخدام اللون الأبيض الأساسي في الطباعة

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية كأغلفة لتعبئة الايس كريم والكيك والشكولاته

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة	
١	السك	ماكرومتر	30	50
٢	مساحة التغطية	م ² \ كغم	47.0	28.5
٣	القابلية الحرارية	غرام \ م ²	21	35



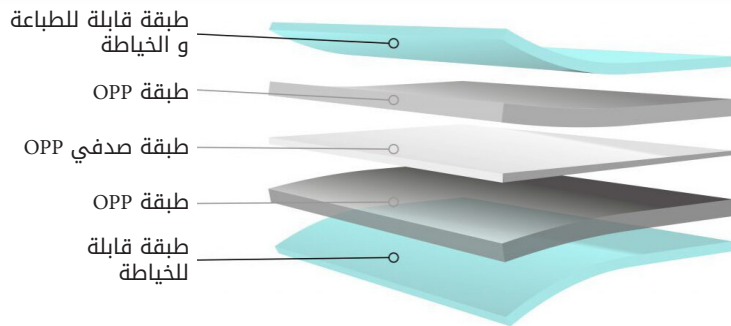
Poler 241 S

الوصف الفني
 تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات لسق بارد كما ان مظهرها الصدفى يقلل من استخدام اللون الأبيض الأساسي في الطباعة كما انها قابلة للطباعة بوجهين

مجال الاستخدام
 تستخدم هذه الاغشية كأغلفة لتعبئة الايس كريم والكيك والشكولاته

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السك	ماكرومتر	30 35 50
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	47.0 40.8 28.5
٣	القابلية الحرارية	غرامم ²	21 24.5 35





Poler 241 S

الوصف الفني

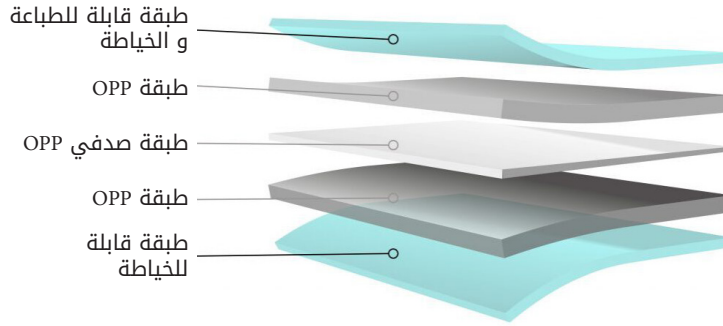
تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات لسق بارد كما ان مظهرها الصدفي يقلل من استخدام اللون الأبيض الأساسي في الطباعة كما انها قابلة للخياطة

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية كأغلفة لتعبئة الايس كريم والكيك والشكولاته

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السماك	ماكرومتر	30 25 33
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	46.5 52.9 40.8
٣	القابلية الحرارية	غرام،م ²	21 15.9 24.5





Poler 241 D

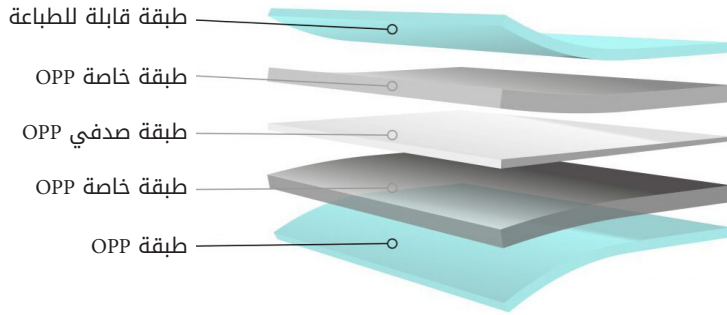
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها ذات لسق بارد كما ان مظهرها الصفدي يقلل من استخدام اللون الأبيض الأساسي في الطباعة كما انها قابلة للخياطة وتمتاز بعتبة حرارية اقل ١٠0 مئوية

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية كأغلفة لتعبئة الايس كريم والكيك والشكولاته

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السك	ماكرومتر	30 20 33
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	47.5 52.9 40.8
٣	القابلية الحرارية	غرام م ²	21 18.9 24.5



Polable 141 LRH

الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها تستخدم كملسق ذا مظهر صدفي حول زجاجات الماء والعصائر

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية كملصقات لعبوات الماء والعصائر

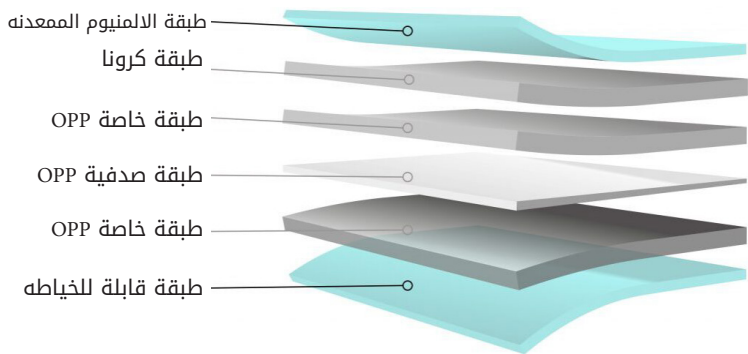
ت	المواصفة	الوحدة	القيمة	
١	السماك	ماكرومتر	30	33
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	52.9	40.8
٣	القابلية الحرارية	غرام/م ²	18.9	24.5



Metalized Pearl membranes

الاجشية
المعدنيةالصفدية





طبقة الالمنيوم الممعدنه
 طبقة كرونا
 طبقة خاصة OPP
 طبقة صدفية OPP
 طبقة خاصة OPP
 طبقة قابلة للخياطه

Poler 381 D2

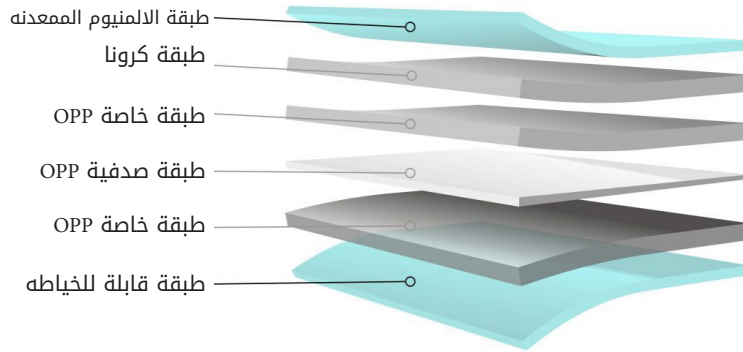
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها معدنية ذات مظهر لؤلؤي وبكونها قابلة للخياطة كما انها تتماز بعتبة حرارية اقل من 90 مئوية

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية لتعبئة الايس كريم وغيرها

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السك	ماكرومتر	35 40 45
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	40.5 35.7 31.7
٣	القابلية الحرارية	غرام م ²	24.5 28 31.5



أسم المنتج

Poler 142 NM8

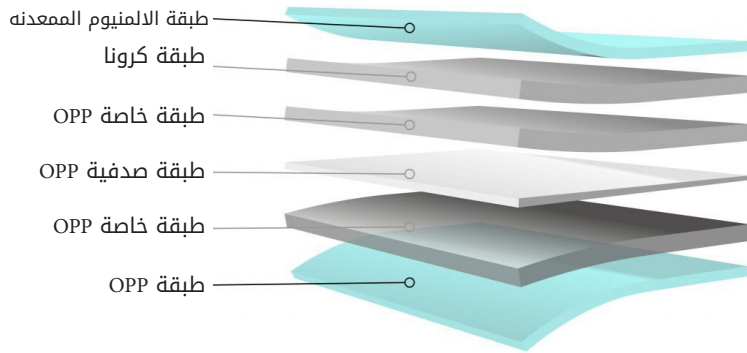
الوصف الفني

تمتاز هذه الاغشية بكونها قابلة للطي وبشكل ثابت

مجال الاستخدام

تستخدم هذه الاغشية لتعبئة الزبدة والسمن واللفائف

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السمك	ماكرومتر	70 80
٢	مساحة التغطية	م ² كغم	20 22.7
٣	القابلية الحرارية	غرام م ²	38.5 44



أسم المنتج
Polable 141 WA8

الوصف الفني
تمتاز هذه الاغشية بكونها معدنية ذات مظهر صدفى وتمتلك قابلية عالية للطباعة

مجال الاستخدام
تستخدم هذه الاغشية كملصقات لعبوات الماء والعصائر

ت	المواصفة	الوحدة	القيمة
١	السلك	ماكرومتر	38 55
٢	مساحة التغطية	٢م ² كغم	38.7 26
٣	القابلية الحرارية	غرام ٢م	25.8 38.5



THANK YOU
شكرا

المبيعات

0777 393 7317

الأدارة

0777 394 7222

KYM
CENTER FOR TRADING
FOOD PACKING MATERIALS