

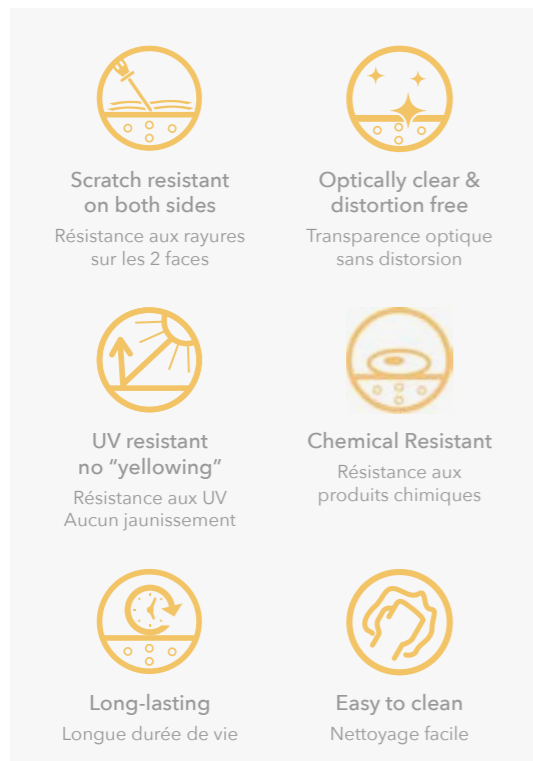


O'SEA<sup>®</sup>  
REGALITE<sup>®</sup>

**Continental** 

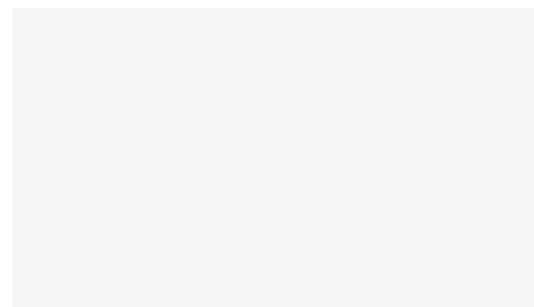
  
**DICKSON<sup>®</sup>**

## O'SEA®

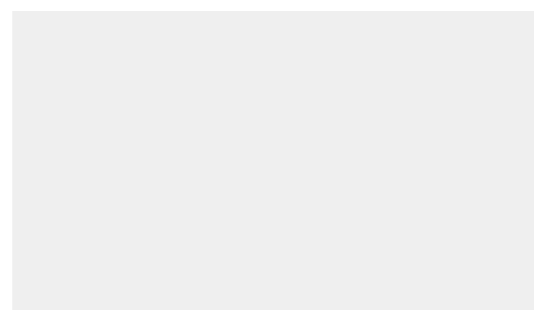


O'Sea Clear 0.75 mm OSEA 2O8508

Article codes for 1 drum / codes articles pour 1 fût

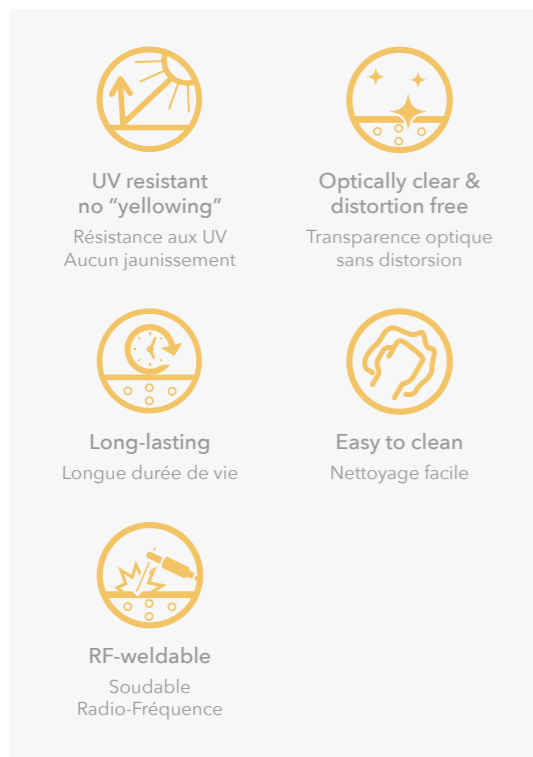


O'Sea Clear 1.02 mm OSEA 2O8503



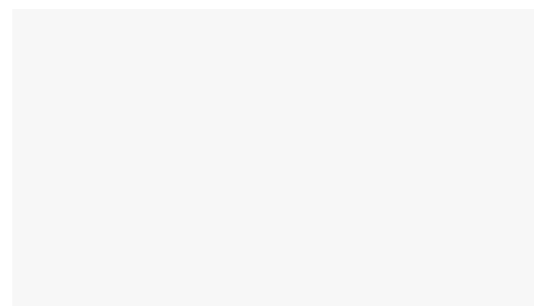
O'Sea Smoke 1.02 mm OSEA 2O8509

## REGALITE

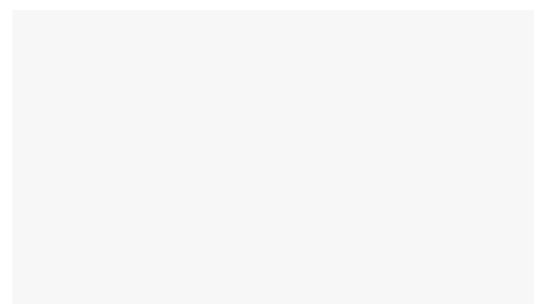


Regalite Clear 0.75 mm REGA 2X8318

Article codes for 1 drum / codes articles pour 1 fût



Regalite Clear 0.50 mm REGA 2X8317



Regalite Clear 1.02 mm REGA 2X8321

# O'SEA® & REGALITE®

durable press polished vinyl formulated for years of clarity  
 des feuilles de vinyle durables conçues pour offrir des années de clarté

## WHY INVEST IN O'SEA® & REGALITE® ?

Regalite and O'Sea clear vinyl sheets are press-polished window material with a very good optical clarity and durability. Made start to finish in the USA, Regalite and O'Sea window materials are high-end marine grade window materials manufactured from thermoplastic clear vinyl material with a highly polished finish that result in a durable, soft, flexible and outstanding optical clarity.

## POURQUOI CHOISIR O'SEA® & REGALITE® ?

Les feuilles Regalite et O'Sea sont polies par pression pour obtenir un vinyle transparent haut de gamme pour les applications marines. Cette conception innovante leur confère une durabilité, une douceur, une flexibilité et une clarté optique exceptionnelles.



## APPLICATIONS

Flexible glass-like windows for automotive and marine applications and various other uses including protective masks, exterior signage and industrial applications.

## APPLICATIONS

Fenêtres souples transparentes comme le verre pour des applications automobiles et marines et diverses autres utilisations, notamment les masques de protection, la signalisation extérieure et les applications industrielles.



## SIMPLE CARE AND CLEANING

To maintain clarity and extend the life of your O'SEA® and REGALITE® products, it is recommended that you regularly wash off dirt and salt. Be sure to hose or blow off loose dirt particles from surface and then use either plain water or mild soap and water solution. Do not use harsh detergents. Apply with a clean, soft cloth or micro-fiber towel to gently clean window. Never use harsh brushes or abrasives when cleaning plastic windows.

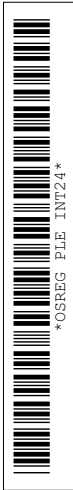
For more information, please refer to the CARE AND HANDLING OF O'SEA® and REGALITE® press polished vinyl windows.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE SIMPLES

Pour préserver la clarté et prolonger la durée de vie de vos produits O'SEA® et REGALITE®, nous vous recommandons d'éliminer régulièrement la saleté et le sel. Lavez au jet d'eau ou époussetez les particules de saleté de la surface, puis nettoyez à l'eau claire ou avec une solution d'eau et de savon doux. N'utilisez pas de détergents agressifs. Utilisez un chiffon propre et doux ou un chiffon en microfibras pour nettoyer les vitres en douceur. N'utilisez jamais de brosses ou d'abrasifs agressifs pour nettoyer les vitres en plastique.

Pour en savoir plus, consultez les instructions sur le SOIN ET LA MANIPULATION des fenêtres en vinyle poli par pression O'SEA® et REGALITE®.





# O'SEA® & REGALITE®

## OVERALL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

**DESCRIPTION** SINGLE, DOUBLE AND TRIPLE PLY PRESS  
POLISHED PVC AVAILABLE FROM 0.5 TO 1MM  
PVC SIMPLE, DOUBLE ET TRIPLE ÉPAISSEUR  
POLI À LA PRESSE, DISPONIBLE DE 0,5 À 1 MM

**FINISH FINITION** SCRATCH RESISTANT COATING ON BOTH SIDES (ON O'SEA ONLY)  
ENDUCTION RÉSISTANTE AUX RAYURES SUR 2 FACES (SUR O'SEA SEULEMENT)

## PHYSICAL PROPERTIES / PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

**DIMENSIONAL STABILITY - ASTM D1204 (15M AT 100°C)** ≈ 1%  
STABILITÉ DIMENSIONNELLE - ASTM D1204 (15 M À 100°C)

**TENSILE STRENGTH - ASTM D412** > 3000 PSI  
RÉSISTANCE À LA TRACTION - ASTM D412

**XENON WEATHERING - ANSI SAE Z26.1, TEST 16** > 95% CLARITY RETENTION  
VIEILLISSEMENT AU XÉNON - ANSI SAE Z26.1, TEST 16  
CLARTÉ PRÉSERVÉE À PLUS DE 95%

**CHEMICAL RESISTANCE - ANSI SAE Z26.1, TESTS 19 & 20** PASS  
RÉSISTANCE CHIMIQUE - ANSI SAE Z26.1, TESTS 19 & 20  
PASSE

**LOW TEMPERATURE IMPACT - SAE J323** -34.4°C (NO CRACKS)  
FLEXIBILITÉ À BASSE TEMPÉRATURE - SAE J323  
-34.4°C (PAS DE CRAQUELURE)

## DIMENSIONAL & WEIGHT / DIMENSIONS & POIDS

ARTICLE CODE CODE ARTICLE	RANGE GAMME	COLOUR COULEUR	THICKNESS ÉPAISSEUR	DIMENSIONS*	SHEETS / DRUM PLAQUES PAR FÛT	WEIGHT** POIDS**
OSEA 208508	O'SEA	CLEAR	0.75 MM	137 CM X 279 CM	3	860 G/M <sup>2</sup>
OSEA 208503	O'SEA	CLEAR	1.02 MM	137 CM X 279 CM	3	1193 G/M <sup>2</sup>
OSEA 208509	O'SEA	SMOKE	1.02 MM	137 CM X 279 CM	3	1193 G/M <sup>2</sup>
REGA 2X8317	REGALITE	CLEAR	0.5 MM	137 CM X 279 CM	5	596 G/M <sup>2</sup>
REGA 2X8318	REGALITE	CLEAR	0.75 MM	137 CM X 279 CM	3	860 G/M <sup>2</sup>
REGA 2X8321	REGALITE	CLEAR	1.02 MM	137 CM X 279 CM	3	1193 G/M <sup>2</sup>

## STORAGE / STOCKAGE

STORE VERTICALLY / STOCKER VERTICALEMENT

\* +/- 5 CM TOLERANCE / TOLÉRANCE      \*\* +/- 5% TOLERANCE / TOLÉRANCE



Distributed in Europe by:  
Distribué en Europe par :

