

# Γυαλιά – Καθρέφτες

Εφαρμογή	Σφράγιση	Κόλληση
Σφράγιση τζαμιών και άλλων σημείων σε ξύλινα παράθυρα σύμφωνα με το DIN 18545, Μέρος 2, Ομάδα Ε	<b>S110, S120</b>	
Σφράγιση και κόλληση ενυδρείων	<b>S28</b>	<b>S28</b>
Τοποθέτηση τζαμιών πυροπροστασίας, σύμφωνα με το DIN 4102-B1	<b>S94</b>	
Σφράγιση για αντοχή στις καιρικές συνθήκες σε μεταλλικές κατασκευές, π.χ. σε γωνιακά τζαμια, υαλοροφές, θερμοκήπια και γυάλινα δομικά στοιχεία	<b>S7, S10</b>	
Σφράγιση και κόλληση υαλότουβλων	<b>S28</b>	
Κρυστάλλινα καθαρή (υπερδιάφανη) σφραγιστική σιλικόνη	<b>S50</b>	
Δεύτερη σφράγιση ακμών, για μονωτικό γυαλί	<b>S9</b> (σιλικόνη 1-συστατικού) <b>S42</b> (σιλικόνη 2-συστατικών)	<b>S9</b> (σιλικόνη 1-συστατικού) <b>S42</b> (σιλικόνη 2-συστατικών)
Σφράγιση διαμορφωμένου γυαλιού	<b>S105, S110, S115</b> (σιλικόνες) <b>M350</b> (MS-πολυμερικό)	
Σφράγιση αρμών επάνω και ανάμεσα σε ακρυλικά γυαλιά (π.χ. Plexiglas®) και πολυκαρβονικά (π.χ. Makrolon, Lexan), για κατασκευαστικές εργασίες με πλαστικά σε θερμοκήπια	<b>Νέα</b> <b>S72</b>	
Κρυστάλλινα καθαρές σφραγίσεις σε γυαλιά, για προθήκες και τζαμαρίες καταστημάτων	<b>S50</b>	
Τοποθέτηση καθρεφτών		<b>S16</b>
Σφράγιση ακμών καθρεφτών	<b>S70</b> (για φυσικές πέτρες) <b>Νέα</b> <b>S120, S121</b> (για άλλα υλικά)	
Σφράγιση γυαλιού προστασίας πολλαπλών στρώσεων	<b>S7, S110, S120</b> (για φύλλα PVB) Για ρητίνες επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα.	

## Χρήσιμα βοηθητικά υλικά:

- **X-GL** OTTO Smoothing Agent (λειαντικό), για τη διαμόρφωση της επιφάνειας του σφραγιστικού υλικού
- **Z-FLB** OTTO Flexband Sealing Tape- Σφραγιστική ταινία, για διπλή υάλωση
- **SIEN** OTTOSEAL EX, για την αφαίρεση παλιάς σιλικόνης
- **X-GRT** Γενικός Πίνακας των ασταριών της OTTO

Γρήγορη αναζήτηση:  
Απλά ψάξτε για τον κωδικό του προϊόντος (ταξινομήση αλφαβητική)