

EN 1423 : 1997	Road marking materials - Wear simulators -- Υλικά οριζόντιας σήμανσης οδών - Προσομοιωτές φθοράς.
EN 1871 : 2000	Road markings materials - Physical properties for paint, thermoplastic and cold plastic -- Υλικά οριζόντιας σήμανσης οδών. Φυσικές ιδιότητες βαφών, θερμοπλαστικών και ψυχροπλαστικών υλικών.
EN 1790 : 1998	Road marking materials - Preformed road markings -- Υλικά οριζόντιας σήμανσης οδών - Προδιαμορφωμένα προϊόντα οριζόντιας σήμανσης
EN 1436:1997	Road marking materials - Road marking performance for road users -- Προϊόντα οριζόντιας σήμανσης οδών - Επιδόσεις διαγράμμισης στο οδόστρωμα για τους χρήστες οδών.
EN 1424 : 1997	Road marking materials - Premix glass beads -- Προϊόντα οριζόντιας σήμανσης οδών - Γυάλινα σφαιρίδια προανάμιξης (χάντρες).
EN 1824 : 1998	Road Trials - Δοκιμές πεδίου εφαρμογής
EN 13197 : 2001	Wear simulators -- Προσομοιωτές φθοράς
EN 12802 : 2000	Road marking materials --Laboratory methods and identification -- Υλικά οριζόντιας σήμανσης οδών -- Εργαστηριακές μέθοδοι για ταυτοποίηση.
ENV 13459 -- 1:1999	Road marking materials -- Quality control -- Part 1 : Sampling from storage and testing -- Υλικά οριζόντιας σήμανσης οδών -- Έλεγχος ποιότητας -- Μέρος 1 : Δειγματοληψία από τις αποθήκες και δοκιμές.
ENV 13459 -- 2:1999	Road marking materials -- Quality control -- Part 2 : Guidelines for preparing quality plans for materials application -- Υλικά οριζόντιας σήμανσης οδών -- Έλεγχος ποιότητας -- Μέρος 2 : Κατευθυντήριες γραμμές για την προετοιμασία προγραμμάτων ποιότητας για εφαρμογή υλικών.
ENV 13459 -- 3:1999	Road marking materials -- Quality control -- Part 3 : Performance in use -- Υλικά οριζόντιας σήμανσης οδών -- Έλεγχος ποιότητας -- Μέρος 3: Απόδοση κατά την χρήση.

ΑΠΟΔΕΚΤΑ ΥΛΙΚΑ

Ο Αναδοχός θα υποβάλλει στην Υπηρεσία για όλα τα υλικά που προτίθεται να χρησιμοποιήσει πιστοποιητικό δοκιμών κατά EN 1824:1998» ή κατά EN 13197.

Τα πιστοποιητικά θα προέρχονται από αναγνωρισμένα για την χορήγηση τέτοιων πιστοποιητικών εργαστήρια της Ευρωπαϊκής Ένωσης και θα υποβάλλονται υποχρεωτικά και με τεχνική μετάφραση στην Ελληνική γλώσσα.

Τα Πιστοποιητικά που θα υποβάλλονται πρέπει οπωσδήποτε να αναφέρουν:

- τον παραγωγό και την κωδική ονομασία του υλικού διαγράμμισης,
- τα στοιχεία εφαρμογής (σύνθεση, πάχος, αναλογία υλικών επίτασης κλπ),
- την κλάση κυκλοφορίας (P) (αριθμός διελεύσεων τροχών) για την οποία πραγματοποιήθηκαν οι δοκιμές σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα EN1824 ή EN13197, για δοκιμές πεδίου ή προσομοιωτή αντίστοιχα.
- την κατηγορία του συντελεστή φωτεινότητας Qd,