

METAL FINISHES | ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ



7303 Carbon gray | Γραφίτης



7323 Sandy | Αμμώδες



7221 Anodized | Ανοδείωση

TECHNICAL SPECIFICATION:
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

ELECTROSTATIC PAINTING
ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΒΑΦΗ
QUALICOAT (7323 & 7303)

Gloss: EN ISO 2813 Satin

Στιλπνότητα:
EN ISO 2813 Satin

Colour thickness:
EN ISO 2360 <70µm

Πάχος βαφής:
EN ISO 2360 <70µm

Cross hatch:
EN ISO 2409 Gt0 DIN 53151

Πρόσφυση:
EN ISO 2409 Gt0 DIN 53151

ANODISED | ΑΝΟΔΕΙΩΣΗ
QUALANOD (7221)

Colour thickness:
EN ISO 2360 <10µm

Πάχος βαφής:
EN ISO 2360 <10µm

Pore filling: EN 12373-4

Σφράγισμα πόρων:
EN 12373-4

Colour: E6/EV1 Silver matt

Απόχρωση:
E6/EV1 Ασημί ματ

MELAMINE PANEL | ΜΕΛΑΜΙΝΕΣ ΠΑΝΕΛΟΥ



1241 Oak | Δρυς



1235 Birch | Σημύδα



1212 Grey | Γκρι



1211 Beige | Μπεζ



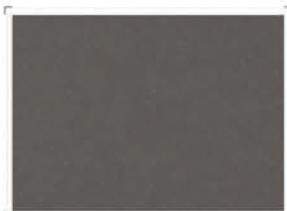
1218 Wenge | Βέγκε



1238 Aluminium | Αλουμίνιο



1233 Light Cherry Tree
Κερασιά Ανοικτή



2516 Carbon gray | Γραφίτης



1271 Cherry tree | Κερασιά



1232 Cherry tree varnish
Κερασιά αλουστράριστη

TECHNICAL SPECIFICATION:
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Resistance to scratching:
EN 312:2003,
EN 14322:2004 <4NT

Αντοχή στη χάραξη:
EN 312:2003,
EN 14322:2004 <4NT

Resistance to staining:
EN 312:2003,
EN 14322:2004 <5

Αντοχή στο λέκιασμα:
EN 312:2003,
EN 14322:2004 <5

Formaldehyde emission:
EN 120 Class E1 <8mg/100gr
Έκκλιση φορμαλδεΐδης:
EN 120 Class E1 <8mg/100gr

NOWALL 40