



PROFILATI DI ALLUMINIO
E SUE LEGHE

Sede: Via Stacca, 1 - 25050
Rodengo Saiano (BS) ITALIA
Tel. 030 6819.1

METRA S.P.A.
Cap. Soc. €17.000.000 Int. Vers.
R.E.A. C.C.I.A.A. di Brescia n. 164381
Reg. Imp. di Brescia n. 00285030177
C.F. e P. Iva n. 00285030177
M. BS 002375
Fax 030 6810363
E-mail Ufficio Commerciale Italia:
commerciale@metra.it
Sito web: www.metra.it

Rodengo Saiano, marzo 2011

Oggetto: Una scelta di classe

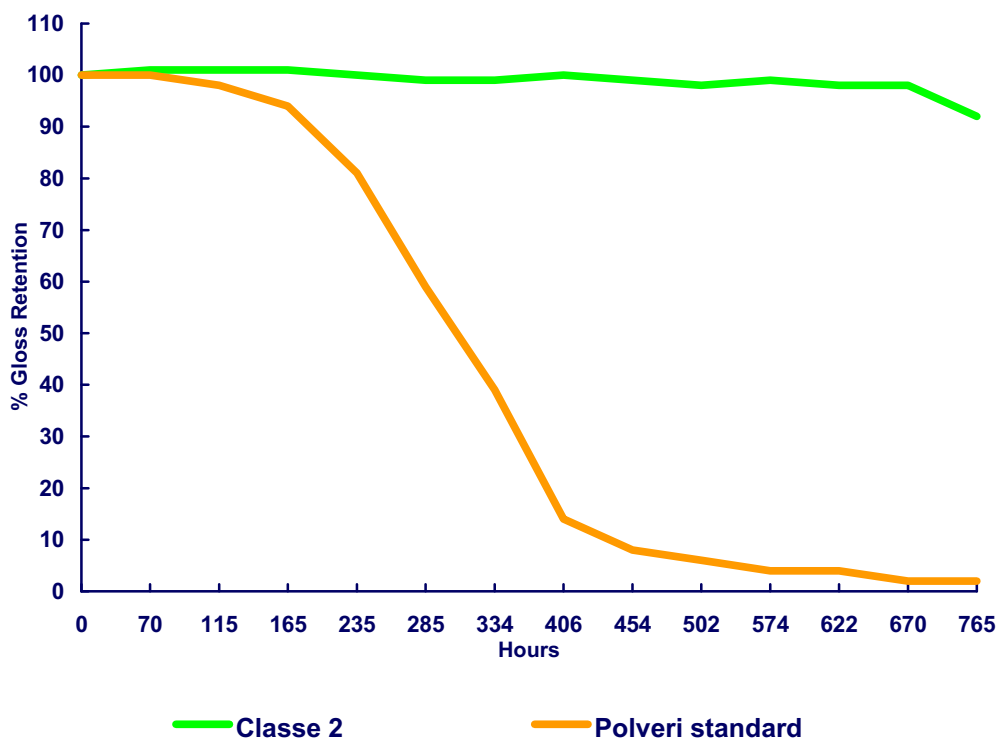
Gentile Partner,

Metra, da sempre attenta alle esigenze del mercato, risponde alle necessità dei grandi facciatisti internazionali che, per soddisfare le richieste dei grandi studi di progettazione, hanno cominciato ad utilizzare, per le finiture dei loro profilati, polveri di poliestere in classe 2.

L'esigenza nasce dalla necessità di garantire un prodotto di qualità superiore che mantenga una maggiore durata del colore nel tempo, migliori il degrado del colore e mantenga i gloss.

La "Classe 2" garantisce infatti prestazioni migliori del prodotto verniciato, come dimostrano i risultati dei test.

Perdita di Gloss Esposizione raggi UV



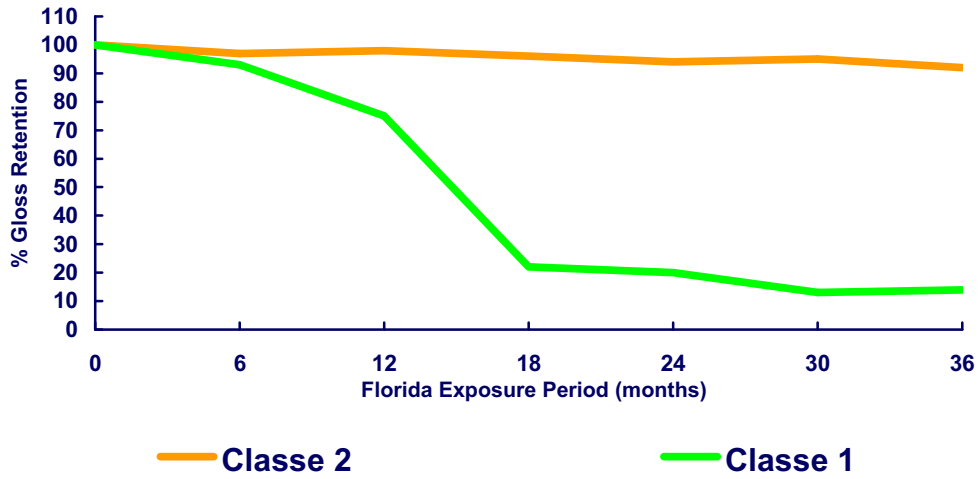


PROFILATI DI ALLUMINIO
E SUE LEGHE

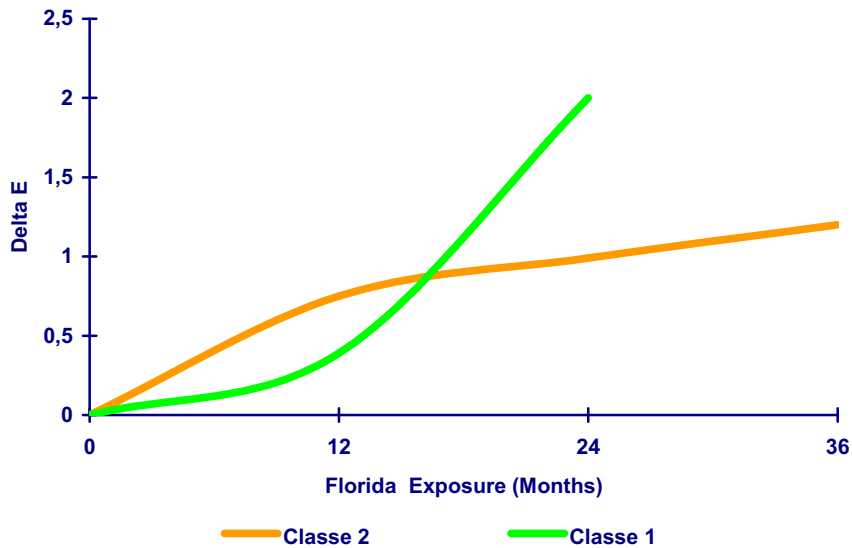
Sede: Via Stacca, 1 - 25050
Rodengo Saiano (BS) ITALIA
Tel. 030 6819.1

METRA S.P.A.
Cap. Soc. €17.000.000 Int. Vers.
R.E.A. C.C.I.A.A. di Brescia n. 164381
Reg. Imp. di Brescia n. 00285030177
C.F. e P. Iva n. 00285030177
M. BS 002375
Fax 030 6810363
E-mail Ufficio Commerciale Italia:
commerciale@metra.it
Sito web: www.metra.it

Perdita di Gloss 3 anni di esposizione in Florida



Variazione di colore Esposizione in Florida



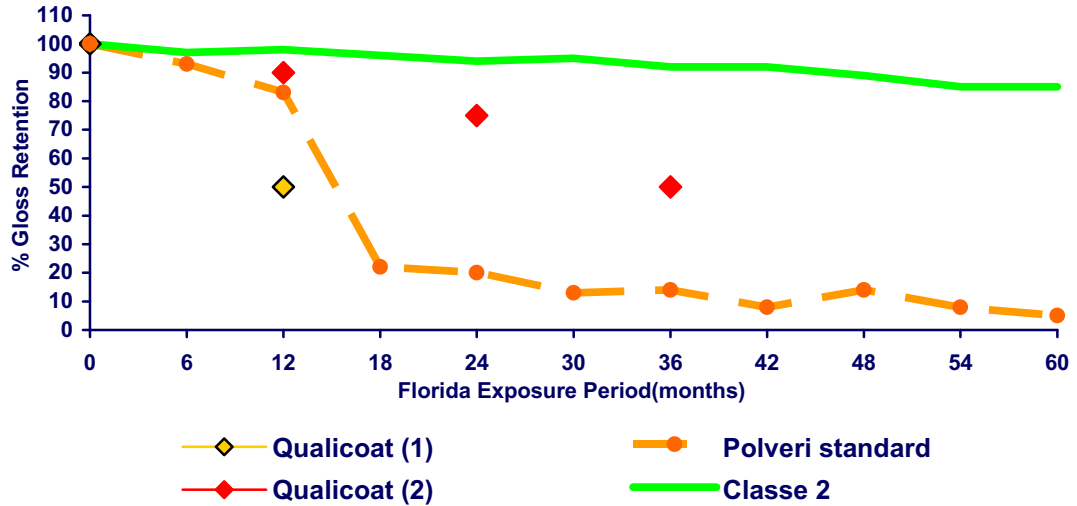


PROFILATI DI ALLUMINIO
E SUE LEGHE

Sede: Via Stacca, 1 - 25050
Rodengo Saiano (BS) ITALIA
Tel. 030 6819.1

METRA S.P.A.
Cap. Soc. €17.000.000 Int. Vers.
R.E.A. C.C.I.A.A. di Brescia n. 164381
Reg. Imp. di Brescia n. 00285030177
C.F. e P. Iva n. 00285030177
M. BS 002375
Fax 030 6810363
E-mail Ufficio Commerciale Italia:
commerciale@metra.it
Sito web: www.metra.it

Confronto con limiti performance Qualicoat II 5 anni di esposizione in Florida (5°S)



Metra Color, che già effettua i pretrattamenti sui profilati secondo le direttive Qualicoat ed è in possesso del metodo "Sea Side" del Qualicoat, che migliora la resistenza alla corrosione del prodotto verniciato, come dimostrato dai test in nebbia salina ed in Florida, vorrebbe condividere con il mercato la scelta di passare alla "Classe 2".