



**avviso**

- La scelta del rivestimento più opportuno deve essere fatta in funzione delle caratteristiche dell'atmosfera in cui è installata la lamina (vedi pagine al verso).
- Per il colore RAL 9005 (Silver metallica) un viraggio (mutato) di colore si può riscontrare in presenza di lotti di fabbricazione diversi e/o in tempi di produzione differenti.

**Indicazioni per i colori**

Devono essere posta attenzione a non usare o graffiare il rivestimento a pannelli a non deformare i bordi e la ricomposizione delle lamine. Nel caso di graffi, si potrà comunque ricorrere a ritocchi di vernice.

La fissazione necessaria al fissaggio, così come l'angolo di inclinazione o la larghezza, producono dei traccetti che possono causare nel rivestimento, lacerazioni della lora stessa lora, sia da aumenti della temperatura. E' necessario pertanto almeno ogni anno questi traccetti della superficie, al fine di evitare che essi penetrino nella lamina, danneggiando nel tempo il rivestimento.

I colori riportati in queste pagine sono delle interpretazioni dei riferimenti RAL e a causa della luce possono subire modificazioni cromatiche nel tempo.

**Accostaggio**

I prodotti devono essere trasportati e stoccati in condizioni tali da preservarli da ogni possibile esposizione all'umidità. Lo stoccaggio sarà effettuato sotto un riparo ventilato; i pacchi saranno inclinati leggermente per favorire la rapida asciugatura, saranno distanziati rispetto al suolo, allo scopo di favorire una buona aerazione del materiale, evitando così un eventuale ristagno di umidità, con conseguente danneggiamento del rivestimento dei pannelli.

Nel caso in cui i pannelli siano ricoperti di un film adesivo di protezione temporanea, lo stoccaggio dovrà avvenire al riparo dalla radiazione solare diretta e prolungata.

E' importante coprire i film di protezione in brevi tempi, durante il montaggio in opera dei pannelli. In generale, per quanto attiene a stoccaggio, movimentazione e trasporto dei pannelli, seguono comunque le raccomandazioni APPFG, a cui è sempre aderente anche la sua costituzione.

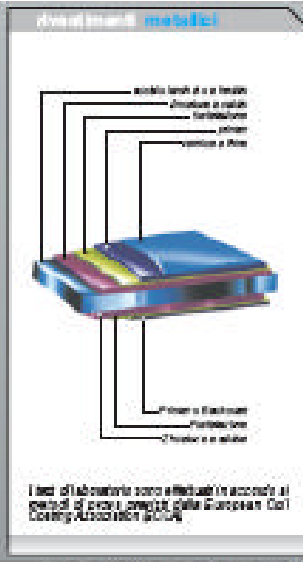
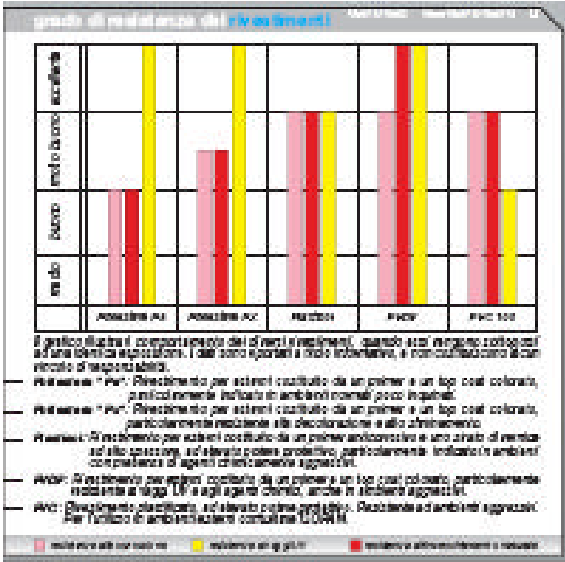
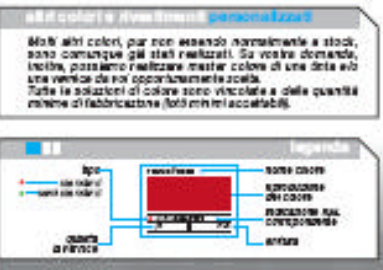
**Area di lavoro**

**Le parti del rivestimento**

Una gamma vasta e farragosa di modelli del rivestimento è producibile. Essa può essere accreditata solo a condizione che vengano rispettate tutte le condizioni (ambientali, morfologiche, climatiche, di commessa) in opera, ecc., specificate nella gamma stessa. La durata del rivestimento dipende inoltre, ovviamente, dalla tipologia del rivestimento scelto, oltre che dalla destinazione finale del materiale.

**Qualità e manutenzione del rivestimento**

In caso di esigenze diverse del rivestimento, tipo di prodotto, di lavoro, per la pulizia, il suo modo di applicazione, dovranno essere compatibili con il rivestimento scelto. Le manutenzione delle superfici presentate deve rispettare quanto prescritto dalle raccomandazioni APPFG. L'Ufficio Tecnico (sempre presente) consiglia a disposizione per qualsiasi tipo di consultazione di parte del cliente.



**gamma dei rifinito**

**scelta in relazione all'applicazione**

| TIPO          | ESTERNO       |                      |        |        |        | INTERNO       |        |        |
|---------------|---------------|----------------------|--------|--------|--------|---------------|--------|--------|
|               | URBANO (MEDI) | INDUSTRIALI E URBANI | URBANI | MARINI | MARINI | FURBIE (MEDI) | URBANI | URBANI |
| polimeri (PS) | ■             | ■                    | ■      | ■      | ■      | ■             | ■      | ■      |
| polimeri (PE) | ■             | ■                    | ■      | ■      | ■      | ■             | ■      | ■      |
| PLASTICI      | ●             | ●                    | ●      | ●      | ●      | ●             | ●      | ●      |
| PPG           | ●             | ●                    | ●      | ●      | ●      | ●             | ●      | ●      |
| PPG           | ●             | ●                    | ●      | ●      | ●      | ●             | ●      | ●      |

● resistenza alta ● resistenza media ● resistenza bassa