

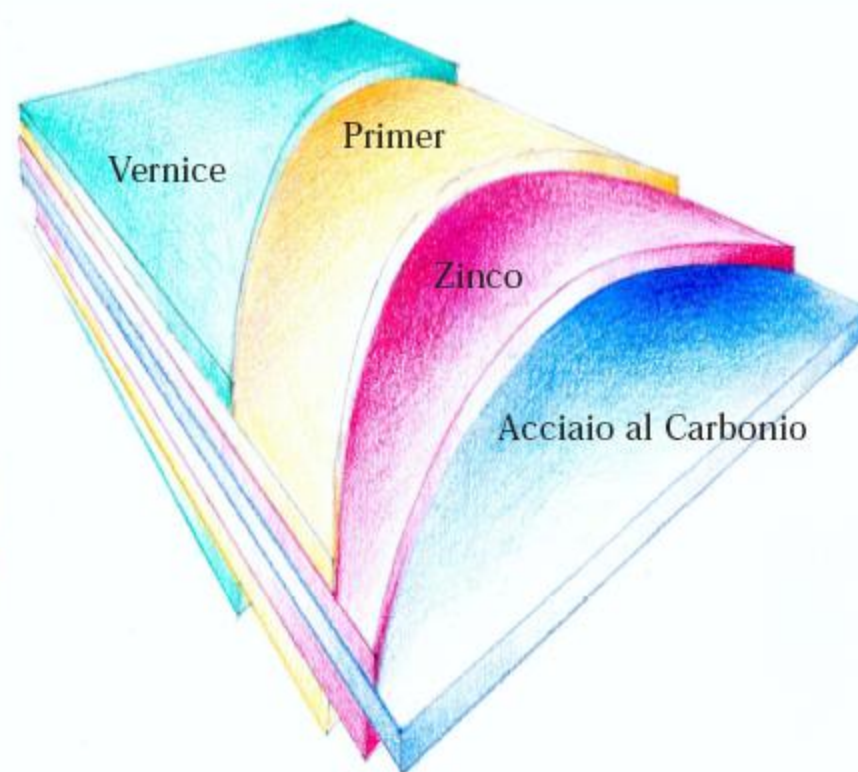
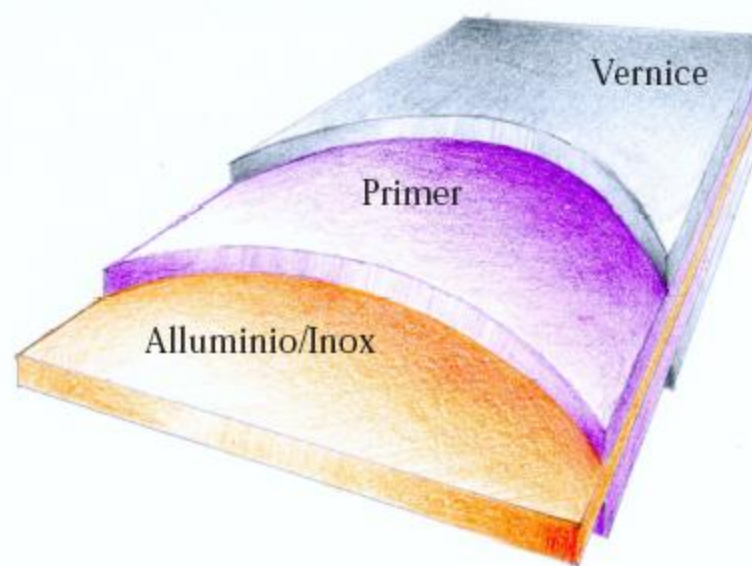


Serie Preverniciati con rivestimento organico

I laminati preverniciati sono composti da un supporto metallico e da un uniforme rivestimento organico applicato in continuo sia sotto forma liquida sia in polvere (prodotti verniciati). Essi hanno il vantaggio di associare all'estetica dei COLORI un'ulteriore barriera contro la corrosione. In linea teorica ogni laminato può essere verniciato.

I supporti più comuni sono:

ACCIAIO ZINCATO,
LAMINATO A FREDDO,
ALUZINC,
INOX,
ALLUMINIO,
ZINCO TITANIO.



Estetica: Le finiture superficiali della vernice spaziano in un'infinità di colori e soluzioni: aspetti opachi, semilucidi, lucidi, poligrain (bucciato), goffrati. Tutti i prodotti sono disponibili con protezioni pelabili autoadesive e termocollanti (film PVC di protezione per le successive lavorazioni applicato SENZA COLLA a caldo in linea di verniciatura, facilmente asportabile - easy peeling).

Gamma Colori: Oltre ai colori sempre disponibili a magazzino, possono essere messi a punto in breve tempo secondo l'esigenza della clientela o secondo la tabella RAL®.

Serie Preverniciati per Edilizia

ALLUMINIO PREVERNICIATO

| | |
|--|--|
| | <p>Lato A: 25 microns di poliesteri. Lato B: 7 di primer (versione 1 faccia) oppure 15 di poliesteri dello stesso colore del lato A. (Versione 2 facce - solo testa di moro e bianco grigio).</p> <p>Spessori: 0,5, - 0,6 - 0,7 - 0,8 - 1,0 mm</p> <p>Larghezze: 1000, 1250, 1500 mm</p> <p>Colori: Testa di moro, bianco grigio, silver, rosso siena, verde muschio, grigio antracite, rame, ral 6021, 9010.</p> <p>Utilizzi: Profilatura, piegatura.</p> |
|--|--|

ACCIAIO ZINCATO PREVERNICIATO

POLIESTERE 25/7

| | |
|--|---|
| | <p>25 microns di poliesteri sul lato A e 7 di back coat.</p> <p>Grammatura Zinco: 150 gr/mq</p> <p>Larghezza: max 1500 mm</p> <p>Spessori: da 0,25 a 1,80 mm</p> <p>Colori standard: Testa di moro, bianco grigio, rosso siena, ral 7035, 9002, 9010, 1015, 3009, 6005, 6021, 7016, 9001, 9016, 5010, 9006, 3000, 3003; C02, C10, C24, C26, C30. Altri colori a richiesta.</p> <p>Supporti: DX51D, S250, S280, antifulting.</p> <p>Resistenza alla lavorazione: Piegatura 2,5T: la vernice deve essere esente da fessurazioni. Piegatura 1,5T: resistenza senza distacco di vernice a prova adesiva (tipo 3M-595).</p> <p>Resistenza alla corrosione: 10 anni in condizioni standard (in assenza di sostanze chimiche aggressive altamente concentrate).</p> <p>Impiego: Edilizia industriale e civile, pannelli.</p> |
|--|---|

POLIESTERE 25/17

| | |
|--|---|
| | <p>25 microns di poliesteri sul lato A e 17 sul lato B.</p> <p>Spessori: 0,6 e 0,8 mm</p> <p>Larghezza a magazzino: 200, 250, 280, 300, 330, 350, 400, 417, 450, 500, 550, 600, 670, 700, 750, 800, 1000, 1250, 1500</p> <p>Colori standard: Testa di moro e testa di moro antislip (antiscivolo).</p> <p>Impiego: Edilizia industriale e civile, no pannelli.</p> <p>Altre caratteristiche: Come Poliesteri 25/7</p> |
|--|---|

Di seguito una breve descrizione dei vari tipi di vernice in utilizzo esterno:

AMBIENTE

| | Rurale | Urbano | Industriale | Ind. sev. | Marino | Mar/Ind | Alto UV |
|----------------------------|-------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Poliesteri | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Sconsigliato |
| Poliesteri alta durabilità | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta |
| Siliconici | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Sconsigliato |
| Superpoliesteri | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Consigliato |
| Poliuretani | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta |
| Poliuretani/Poliammidici | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Da giudicare di volta in volta |
| Plastisol | Consigliato | Consigliato | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Sconsigliato | Sconsigliato |
| Fluorurati | Consigliato | Consigliato | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Consigliato | Da giudicare di volta in volta | Consigliato |

Legenda:

- Consigliato
- Da giudicare di volta in volta
- Sconsigliato

NOTA: le indicazioni non hanno validità universale, è sempre meglio concordare il prodotto con il fornitore.