



Arvcoated™ Extra PUR

Acciaio zincato preverniciato per l'industria generale e costruzioni

UTILIZZI

Arvcoated Extra PUR è il prodotto sviluppato da Arvedi per coperture esterne che necessitano di alta resistenza alla corrosione senza penalizzare la componente estetica.

La resina poliuretanica-poliammidica, l'alto spessore e la texture garantiscono elevati tempi di esposizione mantenendo inalterate le caratteristiche estetiche.

CARATTERISTICHE

Aspetto strutturato, a base di **resine poliuretanica/poliammidica**.

Lato A: Primer e Top Coat **da 55 a 65µm** di spessore nominale.

Lato B: **da 5 a 12µm** di back epossidico adatto a schiumatura.

Gloss: Da 25 a 45.

Colori: Disponibile tinta RAL o tinta su richiesta.

Spessore: da 0,3 fino a 1,2mm.

Larghezze: fino a 1500mm.

Disponibile verniciatura su entrambi i lati.

Tolleranze secondo norma EN 10143

GARANZIE

35 anni	Non perforazione del supporto metallico ¹
30 anni	Durabilità aderenza vernice ²
10 anni	Durabilità Estetica ² ($\Delta E \leq 5$; G.R. $\geq 50\%$)
fino a 1,5T	Aderenza vernice (T-Bend test) ³
fino a 2T	Resistenza a fessurazione (T-Bend test) ³
18J	Aderenza con Impact Test ³
RC5	Resistenza alla corrosione
1000h	In Nebbia Salina ³
2000h	In Camera Umidostatica ³
RUV4	Resistenza alle radiazioni UV
$\Delta E \leq 2$; G.R. $\geq 80\%$	Dopo 2000h di QUV (UVA+H2O) test ³

Cr(VI) free

RoHS 2011/65/UE

- 1 con riferimento al documento GARANZIE ARVEDI, paragrafo trasporto, stoccaggio e messa in opera
- 2 con riferimento al documento GARANZIE ARVEDI, paragrafo collocazione geografica e categoria RUVn
- 3 EN 13523, relativi paragrafi