

ZA-550

POWŁOKA CYNKOWO-ALUMINIOWA

- mieszanka cynku i aluminium
- „galwanizacja na zimno”
- odporny na wysokie temperatury, do +480°C
- daje lepszy efekt powierzchniowy – wygląd, ale mniejsze zabezpieczenie przed korozją niż 595

Zalety produktu:

- szybko schnący
- trwałe zabezpieczenie antykorozyjne

Specyfikacja:

Nr katalog:	1339
Opakowanie podstawowe:	aerazol 500 ml
Waga:	387 g
Ciężar właściwy (przy 20°C):	0,775 g/cm ³
Kolor:	grafitowo szary metaliczny
Wydajność:	2,8-3,2 m ²
Zawartość cynku w powłoce:	99%
Optymalna temperatura stosowania:	20°C
Efektywna grubość powłoki:	40 – 50 μ (3 warstwy)
Grubość powłoki:	12 – 15 μ
Test w komorze solnej:	300 godzin