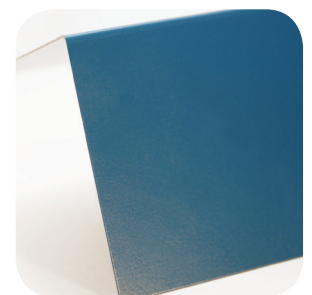
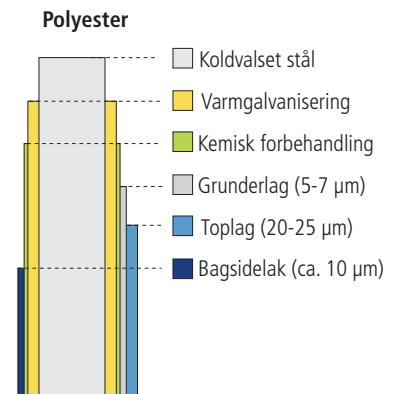


# Polyester

## Tekniske Data

Areco's Polyester er et belægningssystem på basis af polyesterharpiks og et økonomisk belægningssystem, hvor der kræves korrosionsklasse 1-3. Belægningssystemet har en særdeles god glans- og kulørholdbarhed, samt en god korrosionsbeskyttelse. Vi giver 20 års garanti.

<b>Grundmateriale</b>	Kontinuerligt varmgalvaniseret stålplade iht. SS-EN 10327:2004		
<b>Forbehandling</b>	Kemisk rengøring, kromaktivering		
<b>Belægningssystem</b>	Synlig side:	25 µm (inkl. grunderlag 5-7 µm)	
	Bagside:	7-10 µm bagsidelak (epoxy)	
	<b>Egenskaber</b>	<b>Testmetode</b>	<b>Data</b>
	Malingstykkelser:	ECCA testmetode nr. T1, ISO 10169	se billedet
	Glans:	ECCA testmetode nr. T2 SS 18 41 84	30
	Bukkeevne, radius: (T-bend)	ECCA testmetode nr. T7 SS 18 41 87	1 – 2T
	Hårdhed:	ECCA testmetode nr. T4 SS 18 41 87	2H – 4H
	Vedhæftning:	ECCA testmetode nr. T6 SS 18 41 72	uden anmærkninger
	Slagfasthed:	ECCA testmetode nr. T5	>17 J
	Temperaturbestand.:	ECCA testmetode nr. T13	80-100 °C
<b>Bearbejdning i kulde</b>	Formbarheden falder under 0 °C, så man får mikrorevner i bukningen. Bearbejdning under -10 °C bør undgås.		
<b>Kemikaliebestandighed</b>	Syrer og baser:	Glimrende	
	Alifater:	Glimrende	
	Aromater:	Meget god	
	Alkoholer:	Glimrende	
	Ketoner:	Meget ringe	
	Klorerede kulbrinter:	Dårlig	
	Mineralske olier:	Glimrende	
<b>Brandteknisk klassificering</b>	Friktionsforstærket byggeplade		
<b>Skridsikring</b>	RC3 iht. EN 10169 – 2		
<b>Korrosionsklasse</b>	Ruv3 iht. EN 10169 – 2		



POLYESTER