

YT- Behandling

Olika typer av ytbehandling beroende på behov/önskan av produktens slutliga användningsområde

	Åtgärd	Resultat	Användning
PROFILDESIGN	(Dekor)	Mönstereffekt	Dölja stråkigheter och pressränder. Friktionsförstärkning
MEKANISK YTBEHANDLING	Präglad yta	Mönstereffekt	Designändamål, märkning
	Slipning	Förbättra yt- kvalitén Ger ett exklusivt utseende	Där man önskar exklusiv utseende till rimlig kostnad
	Polering	Förbättra yt- finish, exklusivt utseende	Inredningsdetaljer. Yt- kvalitet och glans efter kundkrav
	Tumling	Jämnade kap- kanter. Tar bort grader. Matt till glänsande yta	Kort- kapade profiler
ANODISERING	Generellt	Skydd mot korrosion, behåller ny- utseende, smutsavvisande, tålig mot mekanisk slitage, beständig färg och glans. Yta med elektrisk isolerande beläggning	Utomhus, inomhus och som underlag för applicering av lim eller tryck
	Glansanodisering	Hög glans högt reflektionsvärde	När kraven på ytan är hög
	Färganodisering/ Infärgning	Stort urval av kulörer, visas med mycket god ljusbeständighet	Främst inomhus, vissa utomhus
	Hx	Begränsat färgurval . (champagne till svart) Mycket god ljusbeständighet	Främst utomhus
LACKERING	Ral/nca	Obegränsat antal kulörer, en rad lacksystem för olika krav. Mycket gott skydd mot korrosion	Utomhus/inomhus
ELEKTROFORES	HM-vit	UV- tålig med bättre glansbeständighet än traditionell lack. Mycket gott skydd mot korrosion. Skiktjocklek är densamma över hela ytan.	Utomhus/inomhus
SCREENTRYCK	Tryck på ytan	Brett urval av kulörer, begränsad nötningsålder	Designändamål, logotyper