







HÅLLBARHET | PROTON FINISHING

Perspektiv	Miljö			Människa			Ekonomi																																																																																																																																																																																															
Fokus	Klimatpåverkan	Lokalt avtryck		Medarbetare	Samhälle		Utveckling	Tillväxt																																																																																																																																																																																														
Hållbara utvecklingsmål      	Vi vill bidra till Parisavtalets mål genom att minska vår verksamhets klimatavtryck. Som ett första steg genomför vi klimatberäkningar för vår verksamhets olika delar för att därefter fastslå en plan för hur vi ska minska vår klimatpåverkan och nå vår målsättning om klimatneutralitet år 2045.			Vi vill bidra till bättre nyttjande av resurser genom att förebygga, minska, återanvända och återvinna vårt avfall. Vi arbetar även med ansvarfull hantering av kemikalier för att minska negativa konsekvenser för människors hälsa och miljön.		Vi vill bidra till trygga och säkra arbetsmiljöer där våra medarbetare har möjlighet att utvecklas. Vi möjliggör för människor med olika bakgrund att få arbete med goda villkor. Genom våra produkter bidrar vi också till säkerhet för våra kunders medarbetare.		Vi vill bidra till ett lokalsamhälle där barn och unga har en meningsfull sysselsättning och där ungas anställning, utbildning och praktik främjas. Därför deltar vi i olika samarbeten med föreningar och skolor. Vi vill också bidra till goda arbetsvillkor och god miljöhänsyn i våra värdekedjor.		Vi vill bidra till en inkluderande och hållbar industrialisering och främja hållbar innovation. Genom att utveckla hållbara lösningar kan vi bidra till våra kunders hållbarhetsarbete och genom hållbarhetsfrämjande utvecklingsprojekt kan vi säkerställa att vår egen verksamhet blir alltmer cirkulär.		Vi vill bidra till en hållbar tillväxt där vi genom en lönsam verksamhet kan fortsätta att investera i ny teknik, utveckla nya produkter och tjänster och satsa på kompetensutveckling av våra medarbetare.																																																																																																																																																																																										
	Mål CO₂e-avtryck CO ₂ e per ytbehandlad yta (Scope 1+2) Mål 2029: -45% Mål 2035: Neutrala och minskat CO ₂ e-utsläppen med 90% Mål 2023: Att kunna redovisa klimatavtryck (scope 1, 2 & 3) per ytbehandlad yta. Energi Inköpt kWh per ytbehandlad yta Mål 2035: -40% (basår 2021)	Avfall Avfall för deponi & energiutvinning från verksamheten Mål 2035: 0% Minska andelen brännbart avfall (BA) i det konventionella industriavfallet som ett mått på ökad sortering. Mål 2024: 30 % Minska andelen farligt avfall (FA) av totala mängden avfall. Mål 2024: 68 % Utsläpp Minska andelen utnyttjad del av tillståndsgiven utsläppsmängd (riktvärde, RV) av metall och fosfor. Mål 2024: 20% Kandidatkemikalier Mål 2035: 0 listade ämnen i sålda produkter och använda kemiska produkter Företagsbilar Mål 2025: 100% inköp av bilar med högsta miljöklass (el)	Ambassadörer Mål 2030: 25 eNPS(NMI) Säker arbetsplats Mål: Ingen olycka med frånvaro Mål 2030: 10st Riskobservationer per Tillbud Personlig utveckling Mål 2030: 16 tim utbildning per anställd och år Visselblåsningar Mål: Inga avvikelser som leder till visserblåsningar	Bidrar med våra resurser i samhällsutveckling Mål 2024: 20 st aktiviteter Hållbara värdekedjor Mål: x ännu ej beslutad (System behövs Ex. Amfori BSCI-värdering, SAQ, Ecovadis...)	Hållbara produkter och tjänster Mål 2025: Första steget mot första slutna reningsverket, 50% recirkulerat vatten. Mål 2025: Koboltfri produktion. Verksamhetsutveckling Mål 2024: 86,2 TAK	Lönsamhet Mål 2024: 8,7% Mål 2025: 10% Mål 2026: 11% Tillväxt Mål 2024: -1,5% Mål 2025: 4% Mål 2026: 8% Soliditet Mål: >35% årligen Nöjd kund / Ambassadörer Mål 2030: 25 cNPS Mål 2024: 4,5 NKI																																																																																																																																																																																																
Utfall årtal	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CO₂e-avtryck [kg/ytbeh. m²]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0,94</td> <td>0,86</td> <td>0,71</td> </tr> <tr> <td>basår</td> <td>-9%</td> <td>-24,5%</td> </tr> <tr> <td>Energi - inköpt [kWh/ytbeh. m²]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6,74</td> <td>6,51</td> <td>5,97</td> </tr> <tr> <td>basår</td> <td>-3%</td> <td>-11,4%</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Klimatberäkningar genomförda för samtliga sex anläggningar.</td> </tr> </tbody> </table>		2021	2022	2023	CO₂e-avtryck [kg/ytbeh. m²]				0,94	0,86	0,71	basår	-9%	-24,5%	Energi - inköpt [kWh/ytbeh. m²]				6,74	6,51	5,97	basår	-3%	-11,4%	Klimatberäkningar genomförda för samtliga sex anläggningar.				<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Avfall [%]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>deponi</td> <td>0,15</td> <td>0,06</td> <td>0,04</td> </tr> <tr> <td>energi.utv.</td> <td>6,9</td> <td>3,1</td> <td>1,86</td> </tr> <tr> <td>summa</td> <td>7,05</td> <td>3,16</td> <td>1,9</td> </tr> <tr> <td>andel BA</td> <td>31,9</td> <td>33,61</td> <td>31,54</td> </tr> <tr> <td>andel FA</td> <td>77,5</td> <td>76,29</td> <td>75,09</td> </tr> <tr> <td>Utsläpp [%]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Andel RV</td> <td>31,8</td> <td>31,77</td> <td>23,59</td> </tr> <tr> <td>Kandidatkemikalier [st]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>använda</td> <td>28</td> <td>25</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>sålda</td> <td>17</td> <td>15</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Tjänstebilar [%]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>andel</td> <td>inga inköp</td> <td></td> <td>86</td> </tr> </tbody> </table>		2021	2022	2023	Avfall [%]				deponi	0,15	0,06	0,04	energi.utv.	6,9	3,1	1,86	summa	7,05	3,16	1,9	andel BA	31,9	33,61	31,54	andel FA	77,5	76,29	75,09	Utsläpp [%]				Andel RV	31,8	31,77	23,59	Kandidatkemikalier [st]				använda	28	25	21	sålda	17	15	13	Tjänstebilar [%]				andel	inga inköp		86	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nöjd medarbetare / Ambassadörer eNPS</td> <td>-8</td> <td>-24</td> <td>-14</td> </tr> <tr> <td>Säker arbetsplats [st]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>olycka*</td> <td>11</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>risk/tillb.</td> <td>3,1</td> <td>1,5</td> <td>4,4</td> </tr> <tr> <td>Personlig utveckling [tim/anställd]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>antal</td> <td>-</td> <td>15,1</td> <td>11,8</td> </tr> <tr> <td>Visselblåsningar [st]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>antal</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		2021	2022	2023	Nöjd medarbetare / Ambassadörer eNPS	-8	-24	-14	Säker arbetsplats [st]				olycka*	11	1	4	risk/tillb.	3,1	1,5	4,4	Personlig utveckling [tim/anställd]				antal	-	15,1	11,8	Visselblåsningar [st]				antal	-	-	0	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bidrar i samhällsutveckling [st]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>aktiviteter</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td colspan="4">3 st sponsorsarbeten 6 st examensarbeten 4 st LIA-platser 1 st delat klimatberäkningskunskap 1 st engagemang i Campus Värnamo 1 st styrelse i Lagans vattenråd 1 st deltagande i utbildningsmessa 1 st SIS standardutveckling 1 st uppstart Hållbarhetsnätverk 1 st Hillerstorps samhällsförening</td> </tr> </tbody> </table>		2021	2022	2023	Bidrar i samhällsutveckling [st]				aktiviteter	-	-	17	3 st sponsorsarbeten 6 st examensarbeten 4 st LIA-platser 1 st delat klimatberäkningskunskap 1 st engagemang i Campus Värnamo 1 st styrelse i Lagans vattenråd 1 st deltagande i utbildningsmessa 1 st SIS standardutveckling 1 st uppstart Hållbarhetsnätverk 1 st Hillerstorps samhällsförening				<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verksamhetsutveckling [%]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAK</td> <td>83,0</td> <td>84,8</td> <td>80,9</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Klimatavtryck framme för samtliga ytbehandlingslinjer och finns på offert.</td> </tr> </tbody> </table>		2021	2022	2023	Verksamhetsutveckling [%]				TAK	83,0	84,8	80,9	Klimatavtryck framme för samtliga ytbehandlingslinjer och finns på offert.				<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lönsamhet [%]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>12,7</td> <td>9,6</td> <td>8,6</td> </tr> <tr> <td>Tillväxt [%]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>4,6</td> <td>3,7</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>Soliditet [%]</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>37,1</td> <td>32</td> <td>30,3</td> </tr> <tr> <td>Nöjd kund / Ambassadörer</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>cNPS</td> <td>-28</td> <td>-36</td> <td>-10</td> </tr> <tr> <td>NKI</td> <td>4,0</td> <td>4,3</td> <td>3,9</td> </tr> </tbody> </table>		2021	2022	2023	Lönsamhet [%]					12,7	9,6	8,6	Tillväxt [%]					4,6	3,7	8,0	Soliditet [%]					37,1	32	30,3	Nöjd kund / Ambassadörer				cNPS	-28	-36	-10	NKI	4,0	4,3	3,9
	2021	2022	2023																																																																																																																																																																																																			
CO₂e-avtryck [kg/ytbeh. m²]																																																																																																																																																																																																						
0,94	0,86	0,71																																																																																																																																																																																																				
basår	-9%	-24,5%																																																																																																																																																																																																				
Energi - inköpt [kWh/ytbeh. m²]																																																																																																																																																																																																						
6,74	6,51	5,97																																																																																																																																																																																																				
basår	-3%	-11,4%																																																																																																																																																																																																				
Klimatberäkningar genomförda för samtliga sex anläggningar.																																																																																																																																																																																																						
	2021	2022	2023																																																																																																																																																																																																			
Avfall [%]																																																																																																																																																																																																						
deponi	0,15	0,06	0,04																																																																																																																																																																																																			
energi.utv.	6,9	3,1	1,86																																																																																																																																																																																																			
summa	7,05	3,16	1,9																																																																																																																																																																																																			
andel BA	31,9	33,61	31,54																																																																																																																																																																																																			
andel FA	77,5	76,29	75,09																																																																																																																																																																																																			
Utsläpp [%]																																																																																																																																																																																																						
Andel RV	31,8	31,77	23,59																																																																																																																																																																																																			
Kandidatkemikalier [st]																																																																																																																																																																																																						
använda	28	25	21																																																																																																																																																																																																			
sålda	17	15	13																																																																																																																																																																																																			
Tjänstebilar [%]																																																																																																																																																																																																						
andel	inga inköp		86																																																																																																																																																																																																			
	2021	2022	2023																																																																																																																																																																																																			
Nöjd medarbetare / Ambassadörer eNPS	-8	-24	-14																																																																																																																																																																																																			
Säker arbetsplats [st]																																																																																																																																																																																																						
olycka*	11	1	4																																																																																																																																																																																																			
risk/tillb.	3,1	1,5	4,4																																																																																																																																																																																																			
Personlig utveckling [tim/anställd]																																																																																																																																																																																																						
antal	-	15,1	11,8																																																																																																																																																																																																			
Visselblåsningar [st]																																																																																																																																																																																																						
antal	-	-	0																																																																																																																																																																																																			
	2021	2022	2023																																																																																																																																																																																																			
Bidrar i samhällsutveckling [st]																																																																																																																																																																																																						
aktiviteter	-	-	17																																																																																																																																																																																																			
3 st sponsorsarbeten 6 st examensarbeten 4 st LIA-platser 1 st delat klimatberäkningskunskap 1 st engagemang i Campus Värnamo 1 st styrelse i Lagans vattenråd 1 st deltagande i utbildningsmessa 1 st SIS standardutveckling 1 st uppstart Hållbarhetsnätverk 1 st Hillerstorps samhällsförening																																																																																																																																																																																																						
	2021	2022	2023																																																																																																																																																																																																			
Verksamhetsutveckling [%]																																																																																																																																																																																																						
TAK	83,0	84,8	80,9																																																																																																																																																																																																			
Klimatavtryck framme för samtliga ytbehandlingslinjer och finns på offert.																																																																																																																																																																																																						
	2021	2022	2023																																																																																																																																																																																																			
Lönsamhet [%]																																																																																																																																																																																																						
	12,7	9,6	8,6																																																																																																																																																																																																			
Tillväxt [%]																																																																																																																																																																																																						
	4,6	3,7	8,0																																																																																																																																																																																																			
Soliditet [%]																																																																																																																																																																																																						
	37,1	32	30,3																																																																																																																																																																																																			
Nöjd kund / Ambassadörer																																																																																																																																																																																																						
cNPS	-28	-36	-10																																																																																																																																																																																																			
NKI	4,0	4,3	3,9																																																																																																																																																																																																			

* olycka med frånvaro

<p>Aktiviteter För att komma dit har vi:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 100 % fossilfri el sedan 2012 (exkl. Alsab) • 100 % förnybar el sedan 2020 (exkl. Alsab) • Biogas istället för naturgas sedan 2018 • Energikartläggningar • Klimatberäkning – alla enheter • Nytt elavtal, förnyelsebart, avseende Alsab. • Ny pulverbox i Eskilstuna med pulveråtervinning. • Nya effektivare gaspannor i Anderstorp och Hillerstorp. • Energieffektivare membranteknik i Forsheda. • Behängningseffektiviseringar. • Energimätning per line/maskin • Byte till LED-belysning i Anderstorp. • Låghårdande pulver Alsab. 	<ul style="list-style-type: none"> • Marksanering Markaryd • Renoverat reningsverk • Förbättrad process- & reningsverkskötsel • Installation av membranteknik i pläteringsbad. • Hantering av UF-filer för minskat rengöringsbehov. • Utfasning av borsyra • Utfasning av kobolt i hängline Anderstorp. • Förbättrat reningsprestanda i Forsheda vilket lett till att fler sköljar släpps till reningsverket istället för som farligt avfall. • Laddstolpar vid bolagen i Anderstorp. • "Grunkan" - Lösning av rening av ZnNi-sköljar istället för att skicka som FA. 	<ul style="list-style-type: none"> • TIA för hantering av olyckor, tillbud och risker • Första hjälpenutbildningar • Hjärtstartare • Code of Conduct • Förbättrat arbetssätt avseende skyddsronder i TIA • Visselblåsarssystem implementerat • Implementering av förbättrad förstahjälpen-utrustning avseende kemikalieolycka. • "Digital dojo" – regelbundna digitala kemikaliesäkerhetsutbildningar. • Förbättrad ventilation i Forsheda. • Värme via aerotemperar i lager Forsheda. • Ny pulverbox i Eskilstuna. • Renoverat lunchrum Eskilstuna. • Utbildning avseende skyddsronder i TIA. • Möjlighet att köpa förmånscykel. • Dubblerat friskvårdsbidrag. • Renovering av kontor i Forsheda. • Förbättrad ventilation i Hillerstorp. • Automatlarm Anderstorp och IP. • Renoverat kök i Hillerstorp. • Renovering av kontor Anderstorp. 	<ul style="list-style-type: none"> • Intressentanalys genomförd av 80 studenter från JIBS (Jönköping International Business School) • Representant i Campus Värnamos ledningsgrupp, produktionsutveckling. • Studiebesök, praktikanter etc • Ersatt bländskydd med snyggt bullerplank mot granne i Hillerstorp. • Med i uppstart av hållbarhetsnätverk i Värnamo, via Värnamo Näringsliv. • Lagans vattenråd. 	<ul style="list-style-type: none"> • Utvecklingsteam • Systematisk genomgång av beredningar/ behåringar. • Införande av lagerhanterings-system, WMS, på fyra enheter. • Installation av membranteknik i pläteringsbad. • IDUS (system för systematiserat underhåll) inne på alla enheter. • IATF-certifiering Eskilstuna. • Redovisning av klimatavtryck på offert • Redovisning av klimatavtryck till kund per artikel och tidsperiod via beslutsstöd. • Ökad effektivitet ZnNi-trumma 	<ul style="list-style-type: none"> • Förvärv Anderstorks lackeringsservice AB • Samarbete med Göteborgs universitet kring förändring i tillväxt • Omorganisation försäljning och offertarbete för att komma närmare kund. • Ökad aktivitet i sociala medier. • Pilot låghårdande pulver tillsammans med kund på Alsab • Utvecklingsprojekt tillsammans med kund. • Kundevent med plåtbearbetande kunder. • Utvecklingsteam delaktiga i nya affärer, teknik som hävstång. • Slingbil. • Kundevent "Hållbara tillsammans".
<p>Aktiviteter För att nå längre ska vi:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Solcellsinstallation IP • Klimatberäkningar, yta per artikel på pulversidan. • Ny energilösning i Forsheda för att ersätta gasol. • Biogas istället för gasol i Eskilstuna. • Värmeåtervinning i Eskilstuna • Ny tryckluftskompressor på IP. • Taktökning på banan i Eskilstuna. • Minska gasolbehov genom att stänga Flakesline i Forsheda. • Förbättringsarbete kopplat till energimätarna. • Installera värmemängdsmätare på varmvattenflödena. 	<ul style="list-style-type: none"> • Miljö- och sorteringsutbildning • Process med enbart passivering i trumma för gjutet zinkgods. • Öka andelen miljövänligare företagsbilar • Laddstolpar vid alla bolag. • Öka livslängden på avfettningsssteg i Eskilstuna. • Möjlighet till satsvis behandling av Zn-sköljar trumma Anderstorp istället för att skicka som FA. • Förbättrad reningsprestanda Cr Hillerstorp • Ställa om fler liner – koboltfria passiveringar. • Undersökning - Balpressar för avfallsfraktioner för att minska transportbehov. • Undersök möjlighet att riva well-fraktion för att skapa nytt emballage. • Fytoremediering, rening av förorenad mark med hjälp av växter. • Lägga ner Flakes-process (PFAS och lösningsmedel bort) • Projektera nästa solcellsanläggning. • Ny energilösning Forsheda. • Byta ut dieseltruckar mot eltruckar. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mer kommunikation kring risker och TIA samt mer rotorsarbete. • "Digital dojo" – enkel webbaserad regelbunden säkerhetsutbildning. • Handlingsplaner NMI och pulsmätning NMI. • Utbildning av samtliga medarbetare avseende Code of Conduct, och visselblåsning. • Ny blåster i Eskilstuna. • Renovering av omklädningsrum (herr) i Hillerstorp. • Blåljus i körtäckningar på truckar. • Rassydd på samtliga ledstaplare. • Enklare arbetssätt för att mäta antal utbildningstimmar. • Arbete för fler skyddsombud. • Automatlarm Hillerstorp och Eskilstuna. • Ledarutveckling. • Arbete med och utbildning i Code of Conduct och värdegrund. 	<ul style="list-style-type: none"> • Hållbarhet och etik i leverantörsbedömning (ex.Code of conduct / conflict minerals) • Implementera verktyg/system för leverantörsbedömning/värdering ur hållbarhetsperspektiv. • Examensarbeten. • LIA.. • Svenskautbildning för operatörer på pulverenheterna i Anderstorp. • Genomgång och utbildning kring Code of Conduct. 	<ul style="list-style-type: none"> • Miljövänligare förbehandling ED/pulver. • Process med enbart passivering i trumma för gjutet zinkgods. • Införande av lagerhanterings-system på sista två enheter. • IATF-certifiering av IP. • ED-byte Eskilstuna för förbättrad kantkorrosion. • Rapphönan, förrackning och automatiserat flöde kring line IP • AGV och smarta logistiklösningar • AI-baserad kvalitetskontroll (rätt palmärkning) • Kapacitetsökning pulver och galvanisk ytbehandling. • Implementation av nytt affärssystem, Dynamics 365. • Nytt styrsystem på H1 Hillerstorp. • Förbättrade beslutsstöd och analysverktyg. 	<ul style="list-style-type: none"> • Utbildning kring kundbemötande för befattningar som möter kund. • Utvecklingsprojekt tillsammans med kund, leverantör och andra partners. • Riktade försäljningsinsatser tillsammans med utvecklingsteam. • Kundevent med fokus på nya affärer och tillväxt. • Mer synlighet i sociala medier. • Riktad marknadsföring. • Förvärv. • Förbättringsarbeten kopplade till lönsamhet och effektivitet.