

STILLING SUSTAIN™

HÅNDBOG



Stilling

SINCE 1949

QUALITY
DRAPERY
HARDWARE
SINCE 1949



Stilling A/S
Midtager 9,
DK-2605 Brøndby
CVR: 36474513
+45 4360 0063
Stilling@Stilling.dk

Vers. 2024-10





AP 1100 / Produceret af min. 75% genanvendt aluminium



EN ANSVARLIGHEDSMÆRKNING & ET DESIGNPRINCIP

Vi har et altoverskyggende mål om at kunne tilbyde dig det ypperste inden for produktfunktionalitet med så lille en negativ påvirkning af verden som muligt. Naturligvis er alle vores produkter underlagt strenge kriterier for kvalitet og miljømæssige aftryk, men vi søger konstant efter nye teknologier og metoder, der kan sikre at vi kontinuerligt minimerer vores aftryk.

SUSTAIN™ mærkningen er vores måde at markere hvilke produkter, der lever op til vores højeste kriterier for ansvarlighed gennem alle produktets livsfaser; produktion, brugsperiode og bortskaffelse.

KRITERIER FOR ET SUSTAIN™ MÆRKET PRODUKT

1 Skal være produceret af minimum 50% genanvendt materiale

2 Skal være mindst lige så holdbart som samme produkt i konventionelt materiale

3 Skal bestå af materialer, som kan genanvendes og skilles ad

4 Skal være produceret og transporteret med et minimeret eller på anden vis forbedret energiforbrug

ALLE LAVET MED GENANVENDT ALUMINIUM

Vores SUSTAIN™ skinner er alle produceret af genanvendt aluminium fra Europa.

Til vores SUSTAIN™ skinner arbejder vi med tre nøje udvalgte aluminiumsammensætninger, der hver især tilbyder den fleksibilitet og robusthed, der kræves for at passe til det individuelle produkt. Ved at samarbejde med flere leverandører over hele Europa sikrer vi en stabil adgang til genanvendte råmaterialer samtidig med at vi skaber en fleksibel forsyningskæde, der reducerer leveringstiderne.

På tværs af vores sortiment af SUSTAIN™-mærkede gardinskiner og profiler bruger vi enten en sammensætning lavet af min. 75% genanvendt post-forbruger aluminium, en sammensætning lavet af 80% genanvendt aluminium, eller en sammensætning lavet af 100% genbrugt aluminium, hvor mindst 60% kommer fra post-forbruger kilder. Dette betyder, at alle vores SUSTAIN™-skinner har startet som et andet produkt, såsom en aluminiumdåse eller aluminium fra forbrugerelektronik.

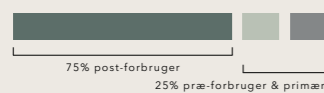


PRÆ-FOBRUGER ELLER POST-FORBRUGER?


Ved at benytte genanvendte post-forbruger materialer i vores aluminiumprofiler, udnytter vi materialer, der allerede har været brugt i andre forbrugerprodukter. Dermed er vi mindre afhængige af primær aluminium. De genanvendte præ-forbruger materialer, der f.eks. kommer fra industriskrot, tilføjer styrke og holdbarhed til sammensætningen.

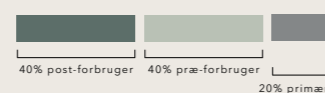
Da aluminiumet både er produceret med vedvarende energi og består af genanvendt materiale, har disse sammensætninger et markant lavere CO₂-aftryk på 2,3 - 2,56 kg pr. kg aluminium ekstruderet - hvilket i perspektiv er op til 73% mindre end det gennemsnitlige primære aluminium forbrugt i Europa.*

 **MIN. 75% GENANVENDT**
Denne sammensætning er lavet af 75% post-forbruger aluminium. De resterende 25% stammer fra præ-forbruger skrot og primær aluminium fremstillet med vedvarende energi.



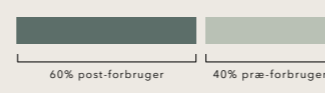
MILJØPÅVIRKNING
2.3 kg. CO₂e pr. kg ekstruderet (scope 3)

 **MIN. 80% GENANVENDT**
Denne sammensætning er lavet af min. 80% genanvendt aluminium, hvoraf ca. halvdelen kommer fra post-forbruger kilder.

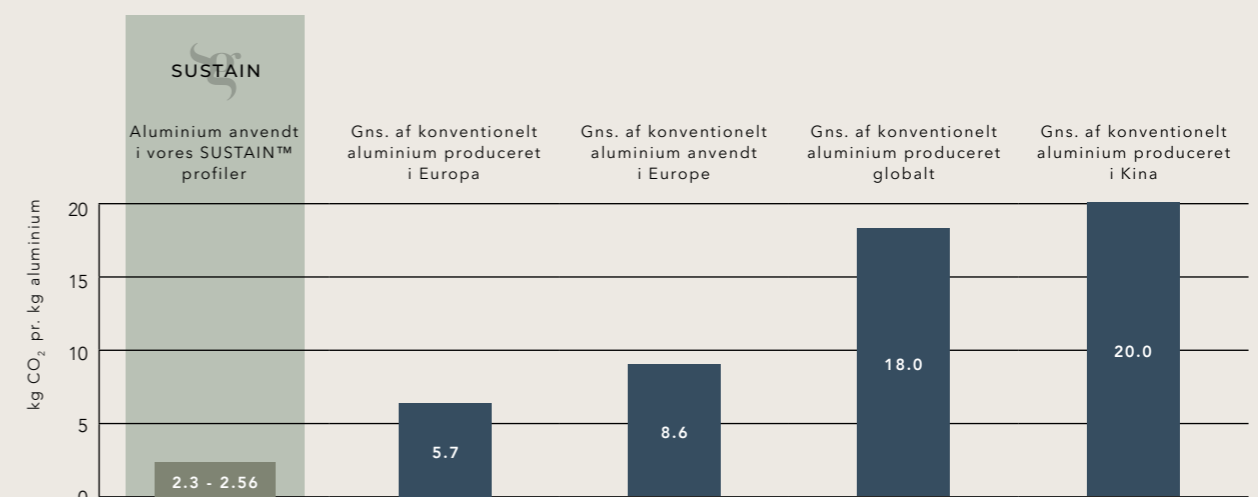


MILJØPÅVIRKNING
2.56 kg. CO₂e pr. kg ekstruderet (scope 3)

 **100% GENANVENDT**
Denne sammensætning er udelukkende lavet af genanvendt aluminium, hvoraf mindst 60% kommer fra post-forbruger kilder.



MILJØPÅVIRKNING
2.42 kg. CO₂e pr. kg ekstruderet (scope 3)



*Kilder: IAI, EAA, Norsk Hydro

VORES SUSTAIN™ SKINNER



AP 0520 ●



AP 0689 ●



AP 1005 ●



AP 1100 ●



AP 1170 ●



AP 1200 ●



AP 1600 ●



AP 2001 ●



AP 2005 ●



AP 2500 ●



AP 5001 ●



AP 5408 ●

SPECIFIKATION

Materialer	Aluminiumslegering 6060 / T5-6
Indhold	75% genanvendt / 80% genanvendt / 100% genanvendt
Ekstruderingssted	Sverige, Polen, Spanien.
Udledning fra ekstrudering	2.3 - 2.56 kg pr. kg aluminium
Dokumentation (materiale)	DNV GL, epd®

- På lager.
- Lagerudskiftning i gang. Forhør dig om tilgængelighed.

VORES SUSTAIN™ SKINNER



AP 8061 ●



AP 8062 ●



AP 8062-60 ●



AP 8063 ●



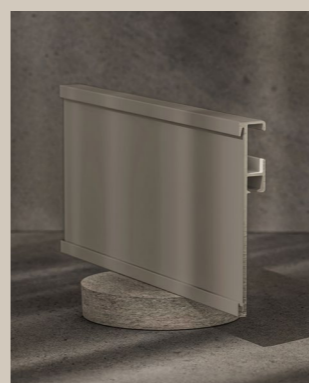
AP 8065 ●



AP 9001 ●



AP 1781379 ●



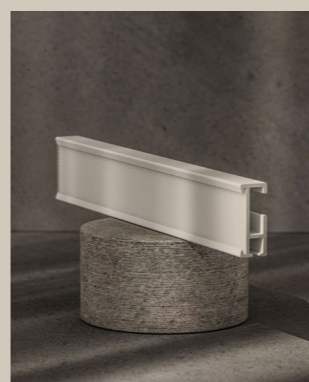
AP 2668 ●



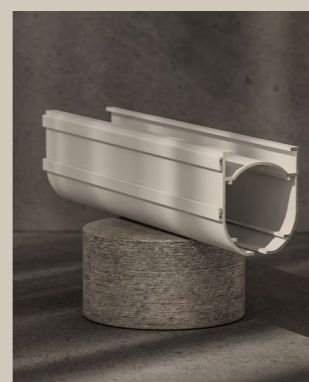
AP 2694 ●



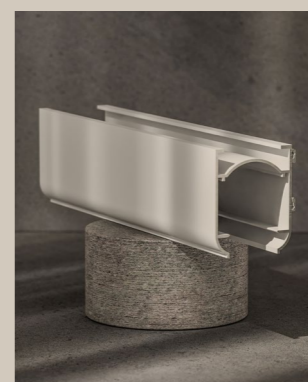
AP 2690 ●



AP 2002 ●



AP 8900 ●



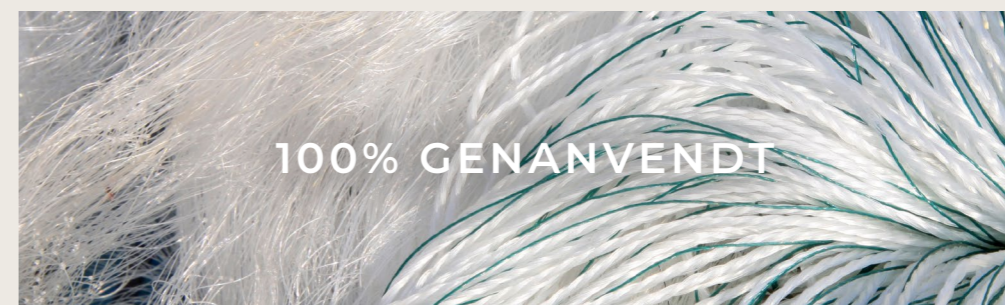
AP 8901 ●



TILBEHØR SKABT AF GENANVENDT NYLON

Alt vores SUSTAIN™ plasttilbehør er skabt af genanvendt nylon og produceret i Danmark.

Holdbarhed og materialesundhed er nøglepunkter i produktionen af vores plastkomponenter i genanvendt plast. Det genanvendte nylon, der bruges til vores SUSTAIN™-tilbehør, kommer fra en post-industriell kilde og er blevet testet af Danmarks Teknologiske Institut.



100% GENANVENDT

100% post-industrielt, genanvendt nylon

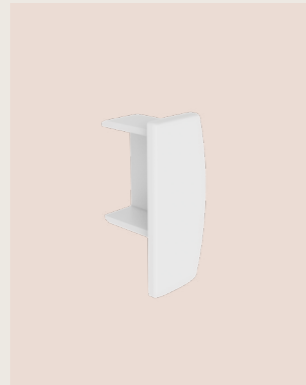
Kunstig ældning med UV-eksponering har bekræftet, at holdbarheden af tilbehøret i genanvendt nylon er ligeså god som for det konventionelle plasttilbehør.

Ydermere er det blevet beregnet, at for hvert kg. plast vi genanvender i nye produkter, skåner vi miljøet for mellem 2.1 og 2.6 kg. CO₂.

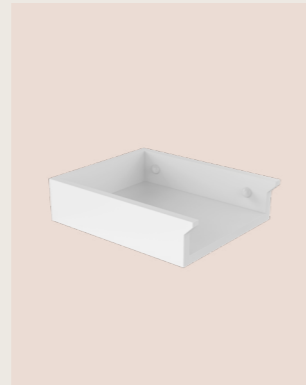
VORES SUSTAIN™ TILBEHØR



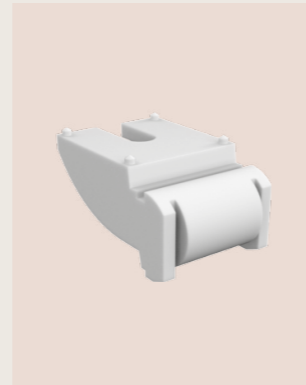
art. 4050S glider ●



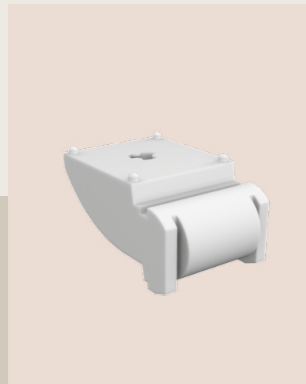
art. 4087S endekapper ●



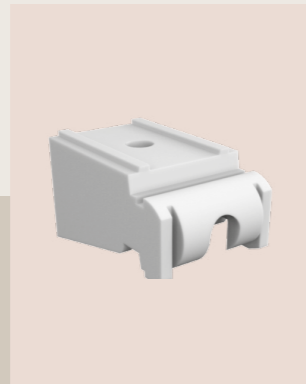
art. 9578S D dækkappe ●



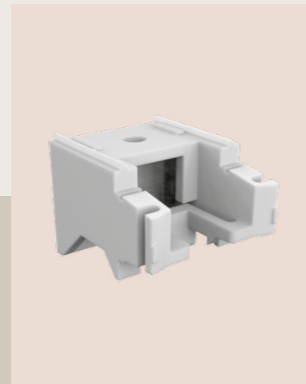
art. 4030S beslag ●



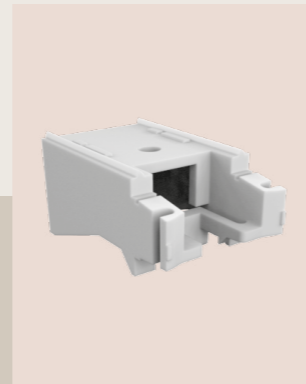
art. 4034S beslag ●



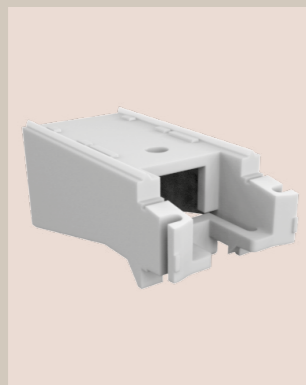
art. 4040S beslag ●



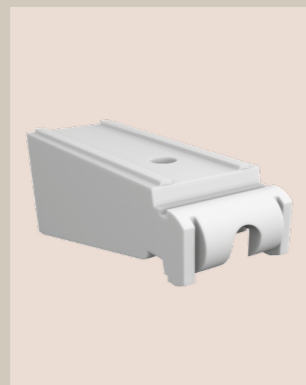
art. 4043S beslag ●



art. 4044S beslag ●



art. 4045S beslag ●



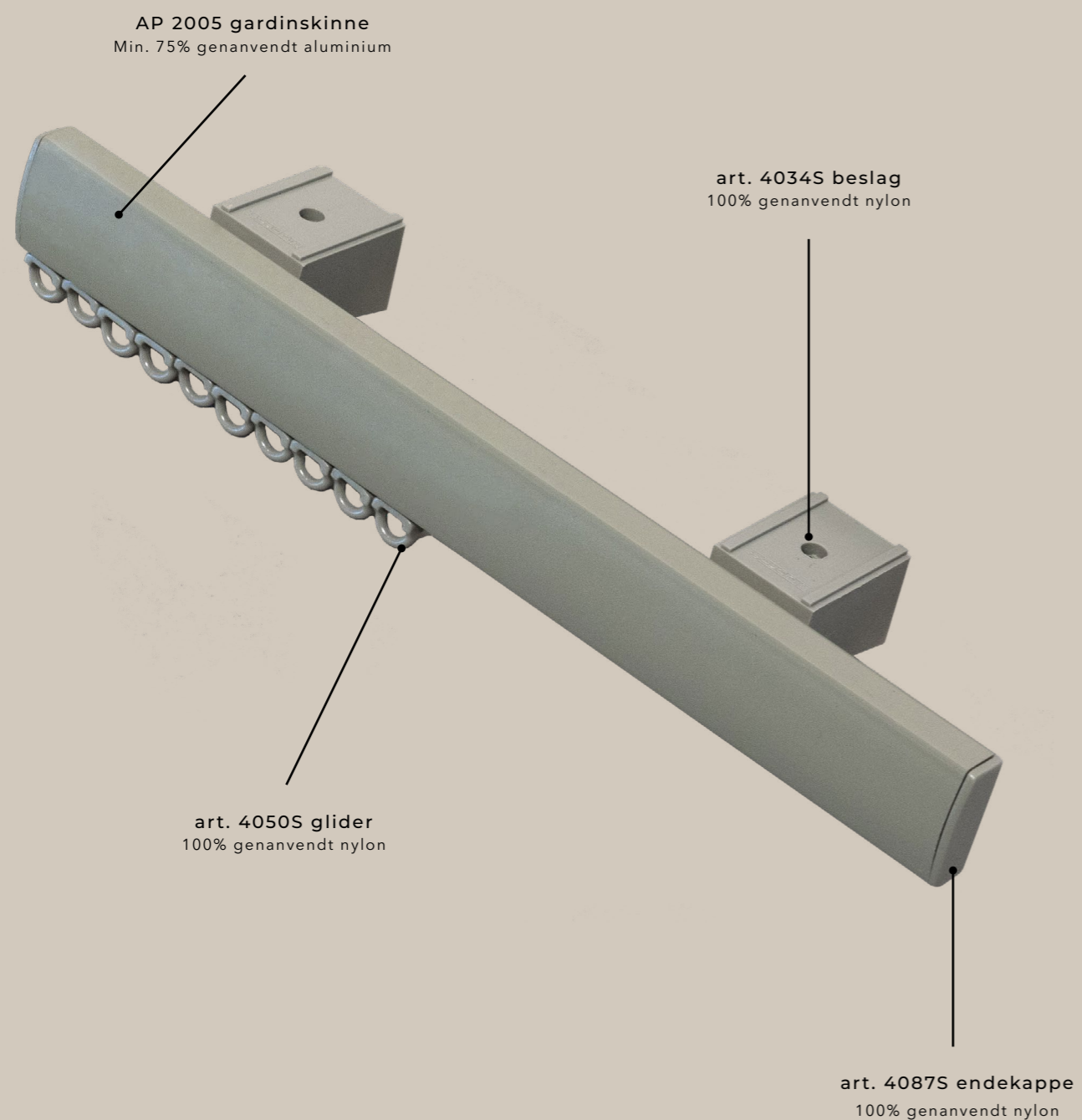
art. 4046S beslag ●

SPECIFIKATIONER


Materiale	Nylon
Indhold	100% genanvendt
Produktionssted	Lynge, Danmark
Energikilde	Udelukkende vedvarende energi

- På lager.
- Lagerudskiftning i gang. Forhør dig om tilgængelighed.

VORES FØRSTE KOMPLETTE
SUSTAIN™ SKINNE



AP 2005 / Produceret af min. 75% genanvendt aluminium.
Tilbehør i 100% genanvendt nylon.



DEN FØRSTE
GARDINSKINNE
LAVET MED GENANVENDT
ALUMINIUM

Vores AP 2001 gardinskinne var den første gardinskinne nogensinde, der blev genskabt med en overvejende mængde genanvendt aluminium. Sammen med vores leverandør i Sverige fandt vi frem til en særlig aluminiumslegering, der passede perfekt til produktion af gardinskinner, da aluminiummet, der indeholder min. 75% genbrugsmateriale, er holdbart nok til at blive valset til alle geometriske former uden at gå i stykker.

AP 2001 / Produceret af min. 75% genanvendt aluminium.

BETINGET BRUG AF STILLING SUSTAIN™ MÆRKNING

Vi er glade for at dele Stilling SUSTAIN™ mærkningen med vores samarbejdspartnere til brug i deres marketing og kommunikation.

For at beskytte integriteten af SUSTAIN™ varemærket og de høje standarder det står for, beder vi dog om, at det altid optræder sammen med Stilling-brandet, benævnt som "Stilling SUSTAIN™"; og at det selvsagt kun forbindes med produkter, der har fået mærkningen fra vores side.

Kontakt os venligst for at modtage vores Stilling SUSTAIN™ logo-pakke og de komplette retningslinjer for anvendelse.



Stilling A/S
Midtager 9,
DK-2605 Brøndby
CVR: 36474513
+45 4360 0063
Stilling@Stilling.dk

۹