



...når det er glatt



## Ice-Crust – det nye strømidlet for is og hard snø

- Lett å bruke – ekstremt drøyt
- Ingen smeltemidler, tærer ikke på trapper og inngangspartier
- Enkelt å fjerne når våren kommer



# Ice-Crust – det nye strømidlet for is og hard snø

Ice-Crust kan brukes til alle glatte overflater hvor vi går, sykler eller kjører, som inngangspartier, trapper, gangstier og gangveier, innkjøringer, gårdsplasser, parkeringsplasser, brygger, takterrasser og på hytta. I et knipetak er det også fint å ha en strøboks med Ice-Crust liggende i bilen.

- **Ekstremt drøyt i bruk**
- **Enkelt og renslig å håndtere**
- **Kjekt å ha i bilen når hjulene spinner**
- **Friksjonsbasert – inneholder ikke salt eller andre smeltemidler**
- **Ingen søl av issørpe eller kjemikalier**
- **Tærer ikke på trapper og inngangspartier**
- **Miljøvennlig og ufarlig for helsen**

## Bedre friksjon



Ikke mange er klar over det, men is er dekket av en mikroskopisk vannhinne, og det er i alt vesentlig den som gjør at det blir glatt.

I motsetning til bl.a.

sand og grus er Ice-Crust absorberende og suger opp denne vannhinnen. Målinger og praktiske forsøk har vist at Ice-Crust har markert bedre friksjon enn strømidler uten absorpsjonsevne. Pga. av lav egenvekt vil dessuten Ice-Crust i mindre grad enn sand og grus smelte seg ned i overflaten.

## Drøyt i bruk, enklere håndtering

Ice-Crust skal strøs tynt – 1 liter holder vanligvis til en flate på 20–40 m<sup>2</sup> blank is. Ice-Crust er småkornet (0,1–0,6 mm). Det innebærer at et lite volum kan dekke en stor flate. Villaeiere kan strø veien til postkassen med den lille strøboksen i stedet for å fylle trillebåren med

grus eller gå flere turer med spaden. (Tenker vi oss at en grusbit kan erstattes av 5 Ice-Crust-korn, vil 1 liter Ice-Crust tilsvare omtrent 600 liter grus, som veier 1 tonn!)

Fordi Ice-Crust er så drøyt i bruk blir det også misvisende å se på pris pr. liter når man vurderer Ice-Crust mot alternative strømidler. Det interessante er jo pris pr. strødd m<sup>2</sup>.

## Ice-Crust forsvinner når våren kommer

Vanligvis vil Ice-Crust forsvinne av seg selv med smeltevannet eller med første regnskyll om våren. Evt. rester kan feies eller spyles vekk, gjerne ut i gressplen eller i blomsterbeddet. Her vil det faktisk virke som jordforbedringsmiddel.

## Miljøvennlig

Ice-Crust er ufarlig for helsen og absolutt miljøvennlig. Råstoffet er laget av naturlige mineraler som er tørket og brent. Ice-Crust har ingen negative virkninger i avløpsvannet.

## Sandpapireffekten

På spesielt utsatte steder, som f.eks. issvuller på trappen, kan man forbedre effekten ytterligere ved å dusje med lunkent vann når man har strødd. Kuldegradene vil etter noen sekunder fryse Ice-Crustlaget fast i overflaten. Det er dette vi liker å kalle «sandpapireffekten». Samme effekt kan man oppnå om man strør på ettermiddagen når solen har myket opp overflaten. Nattefrosten vil da ta sørge for «sandpapireffekten».

# Slik bruker du Ice-Crust mest effektivt

**Ice-Crust er enkelt å bruke: Hold den hendige strøboksen lavt og strø tynt. Det er egentlig alt du trenger å vite, men les gjerne videre nedenfor. Enda mer informasjon på våre nettsider [www.crust.no](http://www.crust.no).**

## Strø tynt!

Husk at Ice-Crust er ekstremt drøyt i bruk og skal strøs tynt – som regel mye tynnere enn du tror. 1 liter Ice-Crust er som regel nok til å dekke 20–40 m<sup>2</sup> glatt is, – noe mer på hard snø. Områder med mye trafikk/slitasje kan trenge mer Ice-Crust pr. m<sup>2</sup>, her må man prøve seg frem. Et for tykt lag av Ice-Crust reduserer faktisk virkningen.



## Bruk riktig strøredskap

Om du har kjøpt Ice-Crust i vår 1-liters strøboks, har du allerede riktig strøredskap. Boksen holder fint til inngangspartier og mindre oppkjørsler. Om du har større områder å strø, bør du vurdere en av våre strøvogner, som er spesielt egnet for Ice-Crust.

## 1-liters strøboks

Ta vekk pakningen under lokket første gang du bruker boksen. Hold boksen lavt og strø et jevnt og tynt lag. Sving gjerne boksen fra side til side. Du bør kunne strø 15–20 m<sup>2</sup> pr. minutt i gangfart. Unngå å strø i sterk vind.

## Strøing med strøvogn

Vi har testet ulike strøvogner og valgt ut to modeller vi mener er godt egnet til Ice-Crust. Sett reguleringen av strømengden på 0 og fyll beholderen med Ice-Crust fra plastsekk eller spann. Sett strømengden på et lavt tall når du begynner å gå. Skyv vognen foran deg mens

du går sakte og rolig. På glatt is er det ofte nok at du så vidt ser et grå-rødt skjær av Ice-Crust når du ser deg tilbake. Prøv deg litt frem mht. reguleringen av strømengden på vognen. Skru strømengden på 0 i det du stopper. Det er en fordel hvis du kan oppbevare vognen i et temperert rom. Oppvarmet Ice-Crust fester seg bedre mot underlaget.

## Slik lager du sandpapir med Ice-Crust

Du kan utnytte Ice-Crusts absorberende evne til å lage «sandpapireffekt», såfremt det er kuldegrader ved bakken. Strø Ice-Crust i et litt tykkere lag enn vanlig, spesielt i skrånende terreng. Ta en dusjflaske med lunkent vann og dusj jevnt til Ice-Crust blir mørkere i fargen. Etter 5–10 sekunder vil Ice-Crust ha frosset fast i isen og dannet en sandpapirliknende overflate. Du kan også ta nattefrosten til hjelp: Strø om ettermiddagen når isen er litt myket opp av sola og la nattefrosten fryse Ice-Crust til underlaget.



## Hva gjør jeg når vinteren er over?

Når våren kommer forsvinner Ice-Crust som regel av seg selv med smeltevannet, eller ved første regnskyll. I grus forsvinner det meste av seg selv. Rester av Ice-Crust spyles eller feies lett vekk, gjerne ut i blomsterbed eller gressplen. Ice-Crust er ikke skadelig for naturen, og fungerer faktisk som jordforbedringsmiddel.

# Ice-Crust – når det er glatt





## Produktsortiment:

---



### Strøboks med 1 liter Ice-Crust

Produktnummer: IC 010

Praktisk og hendig plastboks med strøkork for direkte strøing av Ice-Crust. 1 liter er tilstrekkelig til å strø 20–40 m<sup>2</sup> glatt is.

---



### 4-Pack – strøboks og 3 x 1 liters refill-poser

Produktnummer: IC 040

Pappeske med 1 strøboks som over, samt 3 x 1 liter refill plastposer. Inneholder nok til å strø 80–160 m<sup>2</sup>.

---



### 10 liter spann med Ice-Crust

Produktnummer: IC 100

Robust 10 liters plastspann med bærehank og forseglet lokk. Inneholder nok Ice-Crust til å strø 200–400 m<sup>2</sup>. Vekt ca 7,5 kg.

---



### 40 liter plastsekk med Ice-Crust

Produktnummer: IC 400

Beregnet for bruk til strøvogner eller som refill. 40 liter er nok til 800–1600 m<sup>2</sup> isflate. Vekt ca 23 kg.

---



### Strøvogner

Middels stor strøvogner med håndtak og grønn plastbeholder som rommer ca 40 liter. Solid utførelse med roterende spredder og luftfylte gummihjul. Plasttrekk beskytter mot nedbør. Pakket i kartong, enkel å montere. Ikke alle forhandlere fører strøvognene, se [www.crust.no](http://www.crust.no) vedr. kjøp.

---



Strøvogner med drag for feste til liten traktor e.l. Den grå plastbeholderen rommer 50–80 liter. Solid utførelse med roterende spredder og luftfylte gummihjul. Plasttrekk beskytter mot nedbør. Pakket i kartong, enkel å montere. Ikke alle forhandlere fører strøvognene, se [www.crust.no](http://www.crust.no) vedr. kjøp.

---

Forhandler:

**[www.crust.no](http://www.crust.no)**

Ice-Crust er utviklet av og markedsføres i Norge av Sorber & Cleaning Company SCC Norway AS.  
Kontakt: SCC AS, Vollenveien 153 A, 1389 Heggedal, tlf. 66 90 65 95.