

# ADDA SMELTY

## Snø- og issmelter



### Bruksområder:

**ADDA SMELTY** avgir varme, og smelter is og snø raskt og effektivt. Den er laget i granulert form, og er derfor lett å spre. Virker ned til  $-40^{\circ}\text{C}$ .

Brukes utendørs på områder man ønsker å holde fri for is og snø, f.eks: gårdsplasser, veier, trapper, terrasser, fortau og lignende. Den også er effektiv til åpning av stikkrenner og nedløp.

**ADDA SMELTY** kan også brukes som støvbinder på grusdekke.

**NB: ADDA SMELTY bør ikke brukes på fersk og ubehandlet betong, eller på materiell av rustfritt stål.**

## BRUKSANVISNING

### Forarbeid:

Fjern løs snø og is.

### Blanding:

Produktet er klart til bruk. Dosering: Ca. 1 ltr pr. 15-20m<sup>2</sup>.

### Påføring:

Strø for hånd på mindre områder, eller strø jevnt utover med spade, skuffe, strøvogn eller lignende. Beskyttelseshansker bør brukes dersom man strør for hånd.

## TEKNISKE DATA

<b>Brukstemperatur:</b>	Ned til -40°C.
<b>Bruksområde:</b>	Utendørs, gårdsplass, vei, trapp, terrasse, fortau, til åpning av stikkrenner og nedløp osv., som støvbinder på grusdekke. NB! Kan skade fersk og ubehandlet betong.
<b>Blandingsforhold:</b>	Klar til bruk.
<b>Fysikalske egenskaper:</b>	
Farge/Form:	Hvite prills/granulat
<b>Forbruk:</b>	Ca. 1 ltr. pr. 15 - 20m <sup>2</sup>
<b>Smeltepunkt:</b>	700 °C.
<b>Løselighet i vann:</b>	Lett løselig.
<b>Emballasje:</b>	Spann à 1 kg og 3 kg.
<b>Holdbarhet/lagring:</b>	Tilnærmet ubegrenset holdbarhet ved tørr og tett lagring.
<b>Annet:</b>	Bruk beskyttelseshansker!
<b>Merk:</b>	<b>Adda Smelty kan skade fersk og ubehandlet betong. Svakere betonger (&lt;20MPa) er mer utsatt.</b> <b>Adda Smelty kan forårsake tæring og etsing på materiell av rustfritt stål, og kan under høye temperaturer øke faren for sprekkdannelser.</b>

