

Produktblad

De-Icing 25

Antifrysmedel ned till -25°C.

Användningsområde

De-Icing 25 används i ballastfickor, på transportband för grus, sten, sand och dylikt, på bilar etc. för att förhindra fastfrysning på underlaget.

Egenskaper

De-Icing 25 kan användas vid temperaturer ner till -25° C. De-Icing 25 förhindrar fastfrysning på alla typer av underlag t.ex. järn, målad plåt, gummi och aluminium.

Underlaget påverkas inte av De-Icing 25.

De-Icing 25 innehåller inte kalciumklorid.

Vid avsedd användning och riktig hantering har produkten ingen påverkan på färsk betong och dess hydratisering eller hållfasthetstillväxt.

De-Icing 25 angriper inte smörjmedel.

Bruksanvisning

De-Icing 25 sprutas, penslas eller borstas på underlaget. Underlaget skall vara rent för bästa effekt.

De-Icing 25 skall inte sprutas på eller i det material som skall användas till bland annat betongtillverkning. Den mängd De-Icing 25 som följer med från underlaget har ingen påverkan på betong vid normal användning.

Eftersom grus, sten och betong rent mekaniskt sliter bort medlet från underlaget, bör man upprepa behandlingen vid behov.

1 kg De-Icing 25 räcker till ca 5 - 10 m².

Förvaring

De-Icing 25 skall förvaras svalt i öppnade originalförpackningar. Hållbarheten är minst 6 månader.

Materialet skadas inte om det fryser. Det kan tinas upp, röras om och användas igen. Tänk dock på att emballaget kan frysa sönder.

Miljö

De-Icing 25 är svagt alkaliskt och kan vid ofta upprepad långvarig kontakt verka hudirriterande. Ögonstänk kan också verka irriterande. Produkten är helt lösningsmedelfri.

Vid hudkontakt - tvätta med tvål och vatten.

Vid ögonkontakt - skölj grundligt med vatten.

De-Icing 25 är biologiskt nedbrytbar.

Se även produktens säkerhetsdatablad.

Leveransform

De-Icing 25 levereras i 200 kg fat och i 25 kg plastdunk.

Tekniska data

Densitet:	Ca 1,03 kg/l.
Kloridinnehåll:	< 0,05%.
pH-värde:	Ca 9.
Frys punkt:	-28° C.
Utseende:	Svagt gulaktig vätska.