

De-Iceing K20

Kloridfritt smeltesalt

BRUKSOMRÅDE

De-Iceing K20 er et spesialutviklet produkt til å strø på og fjerne is og snø i forskaling, på betongdekker, i fugesprekker etc.

De-Iceing K20 er effektivt og starter raskt å smelte is og snø.

De-Iceing K20 egner seg godt for fjerning av uønsket is og snø ved støpearbeider i vinterhalvåret.

EGENSKAPER

De-Iceing K20 er et kloridfritt pulver/granulat som virker oppløsende og gjør at is og snø smelter effektivt. Uten klorid til stede vil **De-Iceing K20** ikke virke korroderende på stålarmering i betong. Det er heller ingen fare for korrosjonsangrep på armering knyttet til eventuell innblanding av **De-Iceing K20** i betong og mørtel.

Dersom en betydelig andel **De-Iceing K20** blandes inn i betong eller mørtel vil dette kunne akselerere størkning. Ved bruk av store mengder **De-Iceing K20** kan misfarging av betongoverflaten forekomme, da denne kan få en gul-brun farge. Vis derfor forsiktighet ved bruk på hageheller, belegningsstein etc.

DOSERING

De-Iceing K20 strøs på overflate av is og snø for hånd eller med dertil egnet redskap. Mengde må justeres etter mengde is og snø som ønskes fjernet, og temperatur. Lavere temperatur krever høyere dosering av **De-Iceing K20**.

NB! Ved støpearbeider i streng kulde fjerner **De-Iceing**

K20 bare is og snø. Alle normale forhåndsregler relatert til støping i kulde må gjennomføres.

EMBALLASJE

De-Iceing K20 leveres i 10 kg i plastspann.

LAGRING

Så lenge emballasjen holdes lukket slik at fuktighet ikke kommer til, vil **De-Iceing K20** beholde sine egenskaper ved lagring i minst 24 mnd. Det er ingen krav om lagring i frostfrie omgivelser.

SIKKERHETSINSTRUKSJONER FOR KLARGJØRING OG BRUK

For instruksjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se siste utgave av sikkerhetsdatablad på vår nettside www.mapei.no

MERK

De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktene. All overstående informasjon må likevel betraktes som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt eller ved feilaktig utførelse.

Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av teknisk datablad som finnes tilgjengelig på vår webside www.mapei.no

De-Iceing K20



JURIDISK MERKNAD:
Innholdet i dette tekniske databladet kan kopieres til andre prosjektrelaterte dokumenter, men det endelige dokumentet må ikke suppleres eller erstatte betingelsene i det tekniske datablad, som er gjeldende, når MAPEI-produktet benyttes. Se det seneste oppdaterte datablad samt garantiinformasjoner på www.mapei.no.
ENHVER ENDRING AV ORDLYDEN ELLER BETINGELSER, SOM ER

GITT I ELLER AVLEDET FRA DETTE
TEKNISKE DATABLADET, MEDFØRER
AT ALLE RELATERTE MAPEI GARANTIER
OPPHØRER.

**Alle relevante referanser for
produktet er tilgjengelige
på forespørsel og på
www.mapei.se**

TEKNISKE DATA (typiske verdier)

PRODUKTIDENTITET

Form:	pulver, granulat
Farge:	hvit
pH:	12
Tetthet (g/cm ³):	2,43
Løselighet:	lettløselig (112 g/100 g H ₂ O)

Det er ikke tillatt å ta kopier av tekst eller bilder utgitt her.
Overtrødelse kan føre til rettsforfølgelse.

10053-11-2016 (NO)



BUILDING THE FUTURE