

Produktdatablad



PRODUKTFORDELER

- Nedsetter frysepunktet
- Kloridfri

PRODUKTBESKRIVELSE

Weber Antifrost er et kloridfritt, frysepunktnedsettende tilsetningsstoff til bruk i betong og mørtel.

PRODUKTSPESIFIKASJON

PR-nummer: 85551

EGENSKAPER

Tørrstoffinnhold	Ca. 40%
Densitet	1315 kg/m ³
Viskositet	Som vann
Kjemiske egenskaper	Kloridinnhold: < 0,1%
Kjemiske egenskaper	pH: 8,5 - 9,5
Farge	Klar til svakt blakket, væske

BRUKSOMRÅDE

Weber Antifrost kan brukes i både mursementmørtler, kalk/sementmørtler og sementmørtler ved arbeider ned til -15°C. Weber Antifrost inneholder ingen skadelige salter, og medfører derfor ikke korrosjon på bindere og armering.

LAGRING

Weber Antifrost har frysepunkt lavere enn -18°C. Ved langvarig lagring ved lav temperatur kan man få noe krystallisering (bunnfall). Dette løser seg uten problemer når temperaturen kommer over 0°C. Om mulig, rist eller omrør produktet.

Lagringstid: min. 2 år.

BLANDING

For temp. ned til -5°C: 7 liter pr. 100 liter vann

For temp. ned til -10°C: 14 liter pr. 100 liter vann

For temp. ned til -15°C: 21 liter pr. 100 liter vann

For vintermuring anbefaler vi klimabeskyttende tiltak i henhold til NS 3420.

UTFØRELSE

Weber Antifrost tilsettes blandedvannet. Mengde tilsetning er avhengig av temperaturen – se blandetabell. Det anbefales bruk av varmt blandedvann (maks. 40°C) for å oppnå en temperatur på 15-20°C i ferdigblandet mørtel. Weber Antifrost skal ikke brukes i pussmørtler.

Vær oppmerksom på risiko for saltutslag ved rask oppvarming ved bruk av Weber Antifrost til teglmuring. Dette vil kun være estetisk, og vil forsvinne ved naturlig værpåkjening.

VÆR OPPMERKSOM PÅ

Ved bruk av Weber Antifrost er det økt fare for saltutslag.

PRAKTISKE RÅD

Har man først brukt Weber Antifrost ved muring, bør den benyttes på hele fasaden bl.a. for å unngå fargeforskjeller i fugene.

SIKKERHETSTILTAK

Weber Antifrost inneholder ingen helseskadelige stoffer.

For ytterligere informasjon, se gjeldende sikkerhetsdatablad.

ANSVAR

Informasjonen som er gitt i dette datablad bygger på vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må betraktes som retningsgivende. Det er brukerens ansvar å påse at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse samt utføre egenkontroll. Brukeren står ansvarlig dersom produktet blir anvendt til andre formål enn anbefalt eller ved feil utførelse. Vi står gjerne til rådighet for veiledning i bruk av våre produkter.

Saint-Gobain Byggevarer AS
Brobekkn. 84, Pb 216 Alnabru, 0614 Oslo
Tel. 22 88 77 00
info@weber-norge.no
www.weber-norge.no

