



Kalkstein som strøsingel

Egenskaper

Franzefoss Miljøkalk leverer miljøforbedrende strøsingel som er basisk og som gir økt pH-verdi. Oppløsning av kalkstein skjer i naturen og er en kontinuerlig nedbrytning av alle mineraler og bergarter.



Anvendelsesområder

Strøsingelen er bra for miljøet

Kalkstein som miljøvennlig strøsingel gir en positiv og forbedrende innvirkning på miljøet. Kalkstein er det eneste strøproduktet som har denne positive miljøpåvirkningen. På veier som ligger i nærheten av sårbare naturområder, er kalksteinen utmerket å bruke. Den bidrar til en frodigere vegetasjon langs grøftekanter og diker. Produktet forbedrer livet i sjøer og elver ved å øke pH-verdien.

Strøsingelen er tørr og ren

Den tørre kalksteinen drar til seg fukt og fryser fast i isen. Den kjemiske reaksjonen som skjer når kalksteinen kommer i kontakt med snø og is gjør at den ikke blåser bort slik andre singelfraksjoner kan gjøre. Ettersom kalksteinen ikke smelter, blir resultatet et tørt og rent beskyttelsesunderlag. I tillegg er den miljøvennlig, og brukes den i gangveier, kan den kastes bort og benyttes som næring i plenen.

Strøsingelen kan gjenbrukes

Rester av strøsingelen er utmerket å samle opp etter vinteren og gjenbrukes neste sesong. Strøsingelen kan også kastes inn i f.eks. rabatter og kjøkkenhager som næring til jorda. Unngå områder med vekster som trenger sur jord.

Strøsingel for sikkerhetens skyld

Ved å bruke kalkstein som strøsingel, kan faren for å skli på isen reduseres. Kalksteinen fester seg i snø og is og gjør at singelen blir tryggere og stødigere å gå på.



Produkter fra Franzefoss Miljøkalk bidrar til god økonomi! Ta kontakt med oss hvis du ønsker råd eller ytterligere produktinformasjon.



FRANZEFOSS
MILJØKALK

Postboks 53
NO-1309 Rud
Tlf 05255
www.kalk.no