

FDV-Dokumentasjon

Gressarmering

Produsent

Skjæveland Gruppen AS
Vagleskogveien 10, 4322 Sandnes

1. Produktbeskrivelse

Produktbeskrivelse

Gressarmering er et permeabelt også kalt drenerende dekke til bruk både på privat og offentlige områder. Gressarmeringsdekket har som egenskap å lede overvann ned i undergrunnen via gjennomgående hull i dekket samt opprettholde en grønn eller grå overflate.

Gressarmering benyttes på steder hvor det er ønskelig med en grønn overflate og benyttes og på steder hvor man ønsker permeabelt dekke men fyller hulrommene med singel eller annen drenerende ifyllingsmasse.

Når det anlegges gress i hulrommene fylles disse med en jordblanding egnet for gode vekstforhold til gress.

Oppbyggingen utføres i henhold til belastningen hvor den skal benyttes men bør være helt uten finstoff for god drenering.

I vår gjeldene katalog og på vår hjemmeside www.multiblokk.no finnes utfyllende informasjon, legges og monteringsanvisninger, samt tekniske data på produktene.

Dimensjon: se hjemmeside for valgmuligheter, www.multiblokk.no.

Farge: Primært grå.

Overflatebehandling:

2. Drift og vedlikehold

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Gressarmering krever begrenset vedlikehold utover å tilføre næringsstoffer og plenklipp

Enten gressarmering er fylt med jordblanding eller grus er det viktig å opprettholde at hullene er fylte slik at ikke disse fylles med uønsket fyllmasse.

Teknisk vedlikehold

Kalkutslag forekommer og er en naturlig prosess i betongen og er ikke skadelig. I mange tilfeller forsvinner dette av seg selv, over tid. Svakt utslag er som ett hvitt slør og fjernes med lett saltsyreopløsning (5%), eller kalkfjerner som finnes i mange ulike typer som kan gjentas til ønsket resultat er oppnådd. Saltsyreopløsning kan føre til ruheter i overflaten. Dette fungerer best ved bruk på fuktig overflate. Følg produsentens anvisning.

Forstenet kalk fjernes mekanisk med f.eks stålbørste.

Vinterdrift

Forsiktighet bør utvises ved brøyting.

Vedlikeholds intervaller

Gaddal Skjæveland Gruppen AS	Signert: Johnny Reiestad, Leder KHMS
------------------------------	--------------------------------------

Gressarmering krever begrenset vedlikehold utover regelmessig sjekk at hulrom er fylte med jordblanding eller valgt grusblanding. Oppretting av svanker og fordypninger bør utføres.

Bestanddeler

Produktene består av sand, knust stein, vann og sement..

3. Garanti og vilkår

Se kjøpsloven og Skjæveland Gruppens Salg og leveringsbetingelser.

4. Miljøpåvirkning

Produktet består primært av fornybare ressurser, herunder resirkulert vann, knust tilslag og sand. Ved innlevering til godkjent mottak vil produktet bli resirkulert. Produktet vil absorbere CO₂ gjennom hele produktets levetid.

5. HMS (Helse, Miljø og Sikkerhet)

Følg alltid produsentens leggeanvisning og utfør tilstrekkelig risikovurdering i forkant av håndtering og montering. Sementbaserte produkter har en høy PH verdi som kan være etsende sammen med fukt. Bruk derfor egnet verneutstyr som heldekkende vernebriller, vanntette arbeidshansker og vannavvisende arbeidstøy og vernestøvler.

Dersom man skal skjære i betong brukes åndedrettsvern med minimum P3 filter og briller for å beskytte mot innånding av pulverstøv.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperaturer og eller endringer i fuktforhold

Vanligvis ingen

6. Montering, service og vedlikehold

Lagring og håndtering

Underlag må være plant og ha tilstrekkelig stabil bæreevne. Kun sertifisert løfteutstyr skal benyttes.

Montering

Vennligst se www.multiblokk.no Her finnes brosjyrer med teknisk informasjon og instruksjonsfilmer.

Reparasjon og utskifting av deler

Mindre reparasjoner utføres med sementbasert reparasjonsmørtel. Ved behov for utskifting av produkt, skal fortrinnsvis samme produkt benyttes. Erstatningsprodukter skaffes gjennom entreprenør, eller ved å kontakte produsenten direkte.

Gjenbruk

Produktene kan gjenbrukes

Destruksjon

Betongavfall leveres godkjent mottak for gjenvinning, eller knuses på stedet for bruk som fyllmasser. I henhold til NS 9431 håndteres heller, belegningsstein og mur produkter etter avfallskode 1611 uarmert betong.