



checklist

Stablegreen medium

Verwerkingsvoorschriften

📌 Lees aandachtig de voorschriften en loop de checklist door.

De natuur is sterk genoeg om voor groei te zorgen op de moeilijkste plaatsen. Als er maar geïnvesteerd wordt in gefundeerd advies, hoogwaardige, natuurlijke en duurzame substraten én het juist toepassen daarvan. De eerste twee stappen zijn gezet, nu adviseren we je graag bij het op een juiste manier toepassen van onze hoogwaardige producten.

Het inrichten van grasparkeerplaatsen bestaat uit specifieke werkzaamheden. Voor een goed resultaat is de juiste verwerking van groot belang.

Deze checklist is een duidelijke handleiding om grassubstraten op de juiste manier te verwerken en de grasparkeerplaats goed in te richten. Zo realiseren we samen een tevreden opdrachtgever en een gezonde groene omgeving!

Producten:

- > Stablegreen UP: inveegsubstraat zonder graszaad
- > Stablegreen IN: inveegsubstraat met graszaad
- > Stablegreen Light: ondersubstraat lichte belasting
- > Stablegreen Medium: tussen/ondersubstraat, fractie 2-6
- > Stablegreen Heavy: ondersubstraat, zware belasting, fractie 16-32



Checklist Stablegreen Medium

Stablegreen Medium is een ondersubstraat voor lichte tot middel-zware verkeersbelasting bij groene parkeerplaatsen. Het product dient ook als 'tussensubstraat' in combinatie met Stablegreen Heavy.

Voor verwerking

- > Controleer de product eigenschappen met analyse gegevens conform de eisen.
- > Stablegreen substraten afgedekt aanvoeren, bij voorkeur afdekken op project
- > Niet verwerken onder natte omstandigheden
- > Let op vochtgehalte substraat: maximaal 15%
- > Beoordeel de grondwaterstand. Blijf altijd 10 cm boven de gemiddeld hoogste grondwaterstand.
- > Is de bodem goed waterdoorlatend?
Zorg voor een goede afwatering door storende lagen op te heffen of te draineren.

Verwerking Stablegreen Medium

- Breng Stablegreen Medium aan, laagdikte 20-30
- Verdichten met trilplaat (3-5 ton) of Wackerstamper
- Vervolgens grasroosters plaatsen
- Grasroosters invegen met Stablegreen IN/UP (inveegsubstraat)

Na verwerking

- > Check eventueel de verdichting op Stablegreen met de LWD-meter: 20-40 MPa.
- > Berijd de grasparkeerplaatsen niet direct met machines.

Invegen

- > In te vegen substraat (Stablegreen IN/UP) moet dieper liggen dan de bovenrand grastegel.
Na invegen, grasparkeerplaats afrillen, afvullen tot ca. 1 cm onder het oppervlak
Zie voor meer informatie de checklist van Stablegreen IN/UP.

Let op: bij aanleg in de winterperiode kan de opkomst van gras/klaver bemoeilijkt worden.