

→ Nassansaat auf Oberboden in zwei Arbeitsgängen

Ansäen nach Nass-Saatmethode auf humusierete Böschungen und Flächen mit der Nutzung und dem Standort angepasster Samenmischung, aktiven Bodenverbesserer und zusätzlich keimungs- und wachstumsfördernden Hilfs- und Hydromulchstoffen. Abdeckung der angesaeten Flächen mit ca. 100 g/m² rein organischem Hydromulch, bestehend aus kurz gehackten Pflanzenfasern, sowie Kleb- und Hilfstoffen auf Algenbasis.

Ausführung in zwei Arbeitsgängen.

Saatgut Typ ...; Saatmenge 10 g/m².

Lieferant Begrünungen Hunn AG

info@begruenungen-hunn.ch; 056 664 22 25

Einheit: m²

→ Idrosemia su suoli vegetali in due fasi

Semina secondo il metodo dell'idrosemia meccanica di scarpate e superfici rivestite di terra vegetale mediante l'impiego di miscele di sementi adattate al contesto ambientale e alla gestione prevista, di concime speciale organico-minerale ad azione prolungata, prodotto legante, attivatori germinativi. Copertura delle superfici seminate con pacciamatura idraulica composta da fibre vegetali organiche, prodotto legante e additivi a base di alghe. Dosaggio ca. 100 g/mq.

Messa in opera in due fasi di lavoro.

Miscela di sementi tipo:... Dosaggio: 10 g/m²

Fornitore: Begrünungen Hunn AG

info@begruenungen-hunn.ch; 056 664 22 25

Unità: m²