

## → Nassansaat auf Rohboden/ zwei Arbeitsgängen

Ansäen nach Nass-Saatmethode auf Rohbodenflächen- und Böschungen mit der Nutzung und dem Standort angepasster Samenmischung, aktiven Bodenverbesserer und zusätzlich keimungs- und wachstumsfördernden Hilfs- und Hydromulchstoffen. Abdeckung der angesäten Flächen mit ca. 100 g/m<sup>2</sup> rein organischem Hydromulch, bestehend aus kurz gehackten Pflanzenfasern, sowie Kleb- und Hilfsstoffen auf Algenbasis.

Ausführung in zwei Arbeitsgängen.

Saatgut Typ ...; Saatmenge 10 g/m<sup>2</sup>.

Lieferant Begrünungen Hunn AG

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

Einheit: m<sup>2</sup>

## → Idrosemia su suoli grezzi in due fasi

Semina secondo il metodo dell'idrosemia meccanica di scarpate e superfici prive 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 e 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/m<sup>2</sup>

Fornitore: Begrünungen Hunn AG

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

Unità: m<sup>2</sup>