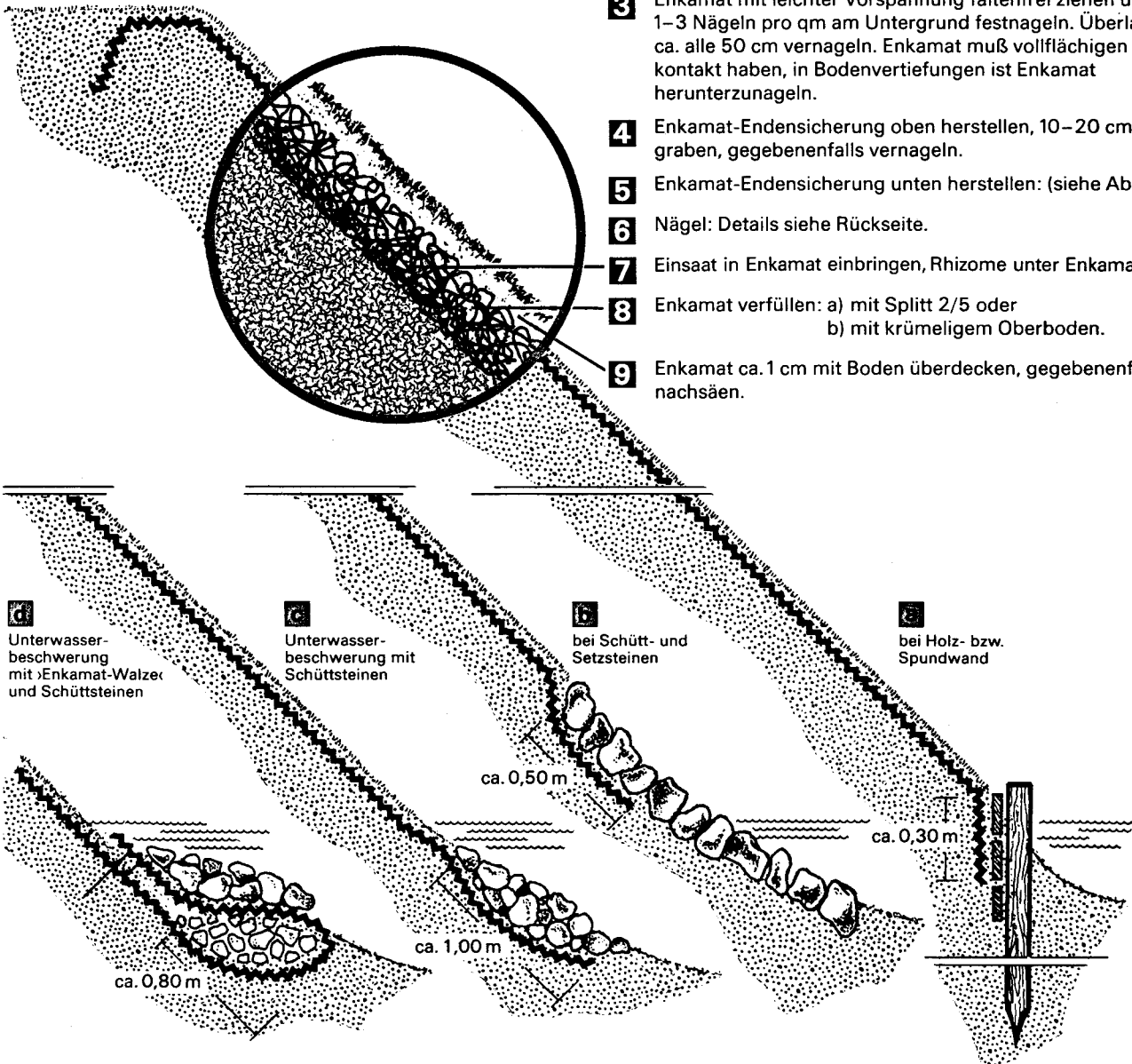


Enkamat[®]

Einbauanleitung

- 1** Böschungsprofil herstellen, Oberfläche gegebenenfalls auflockern oder verdichten.
- 2** Enkamat auslegen und ablängen
 - a) in Fallrichtung der Böschung: bei hohen Böschungen und bei Verlegung durch das Gewässer hindurch
 - b) in Längsrichtung der Böschung: bei kleiner als 1,50 m hohen Böschungen.
 Enkamat (dichtere Seite nach unten) abrollen und gegen Fließrichtung überlappt verlegen, Überlappung 10-20 cm.
- 3** Enkamat mit leichter Vorspannung faltenfrei ziehen und mit 1-3 Nägeln pro qm am Untergrund festnageln. Überlappungen ca. alle 50 cm vernageln. Enkamat muß vollflächigen Bodenkontakt haben, in Bodenvertiefungen ist Enkamat herunterzunageln.
- 4** Enkamat-Endensicherung oben herstellen, 10-20 cm tief eingraben, gegebenenfalls vernageln.
- 5** Enkamat-Endensicherung unten herstellen: (siehe Abb. a-d).
- 6** Nägel: Details siehe Rückseite.
- 7** Einsaat in Enkamat einbringen, Rhizome unter Enkamat.
- 8** Enkamat verfüllen: a) mit Splitt 2/5 oder b) mit krümeligem Oberboden.
- 9** Enkamat ca. 1 cm mit Boden überdecken, gegebenenfalls nachsäen.



- 10** Setzpflanzen: zum Beispiel mit Spaten oder Messer Kreuzschlitz in Enkamat, Setzpflanzen einbringen, Enkamat-Ecken wieder draufklappen, gegebenenfalls extra vernageln und neu verfüllen.

- Es gelten die DIN-Normen für den Landschaftsbau.

**ENKAMAT..... die Nylonstrukturmatte für den Erosionsschutz
Verlegezeiten und Hilfsmaterialien**

Die Zeitangaben sind Erfahrungswerte. Sie richten sich nach der Größe der Fläche und nach den örtlichen Umständen.

1. Verlegezeiten Enkamat Typ 7210 und 7220 (auch 7010 und 7020)

1.1 Arbeiten

- ausrollen, ablängen, ausrichten, leicht vor-
vorspannen, vernageln)
- Endensicherung) 0,03 - 0,06 Std/m²
- säen)
- verfüllen mit Oberboden bzw. Splitt) 0,03 - 0,06 Std/m²
- Gerät einschließlich Bedienung) 0,01 - 0,02 Std/m²

1.2 Materialien

- Saat 20 - 25 g/m²
- Nägel, Torstahl Ø 6-8mm, Zuschnitt i.M. 0,60-1,00m
2 x gebogen 2 - 3 Stück/m²
- Oberboden bzw. Splittverfüllung 7210=10; 7220=20 l/m²
- Überlappung 10 - 15cm

2. Verlegezeiten Enkamat A, werksseitig vollflächig vorgefüllt mit Mineral-Bitumengemisch

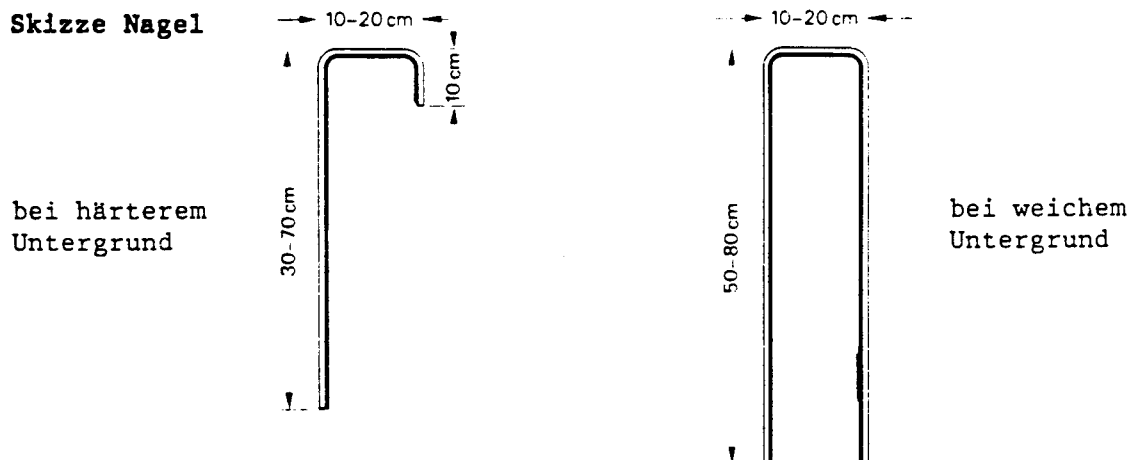
2.1 Arbeiten

- säen (1. Mal unter Matte)
- ausrollen, ausrichten, ablängen, vernageln,
Endensicherung) 0,07 - 0,10 Std/m²
- säen (2. Mal auf Matte))
- Matte mit leichtem Überwurf aus Oberboden versehen)
- Gerät einschließlich Bedienung) 0,07 - 0,10 Std/m²

2.2 Materialien

- 1. + 2. Saat je 20 - 25 g/m²
- Nägel, Torstahl Ø 8-10mm, Zuschnitt i.M. 0,60-1,00m
2 x gebogen 2- 3 Stück/m²
- Oberbodenüberwurf 5 - 10 l/m²
- Überlappung 20 cm

Skizze Nagel



Die Einbauempfehlungen sind zu beachten.