

A 110.40.5.1 - Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto in poliestere o polipropilene agugliato a filo continuo spunbonded, fornito e posto in opera per formazione di zona di appoggio drenante per mantellate in pietrame, compreso fissaggio con picchetti in legno o in ferro di opportuna forma e dimensione, con le seguenti caratteristiche minime: massa areica > 350 gr/mq (EN ISO 9864), apertura di filtrazione 80-90 micron (EN ISO 12956), permeabilità verticale 50 mm/s (EN ISO 11058), resistenza a trazione > 28 kN/m (EN ISO 10319), allungamento a rottura > 50 % (EN ISO 10319), resistenza al punzonamento > 4000 N (EN ISO 12236). Misurazione al netto delle sovrapposizioni. STESO FUORI ACQUA su superfici omogenee.

Produzione giornaliera di riferimento - mq

600

Descrizione	Q.tà	u.m.	Prezzo	Importo
operaio 3° livello - ex specializzato	8	ora	€ 29,83	€ 238,64
operaio 1° livello - ex manodopera spec. e comune	8	ora	€ 25,11	€ 200,88
PICCHETTO METALLICO - diametro 6 mm, lunghezza 20 cm	24	cad	€ 0,47	€ 11,28
GEOTESSILE NON TESSUTO a filo continuo in poliestere o polipropilene agugliato o termosaldato, a filo continuo spunbonded, con le seguenti caratteristiche: Massa areica > 350 gr/mq EN ISO 9864 Apertura di filtrazione 80-90 micron EN ISO 12956 Permeabilità verticale 50 mm/s EN ISO 11058 Resistenza a trazione > 28 kN/mt. EN ISO 10319 Allungamento a rottura > 50 % EN ISO 10319 Resistenza al punzonamento > 4000 N EN ISO 12236	600	mq	€ 2,60	€ 1.560,00
PALA CARICATRICE cingolata da 80 HP e benna da 1,15 mc senza operatore	4	ora	€ 38,17	€ 152,68
Costo riferito alla produzione giornaliera				€ 2.163,48
Subtotale A) = Costo riferito alla produzione unitaria				€ 3,61
Spese generali (15%)				€ 0,54
Subtotale B) = Sub A) + spese generali				€ 4,15
Utile (10%)				€ 0,41
Subtotale C) = Sub B) + Utile				€ 4,56
Costo al mq				€ 4,56

INCIDENZA MANODOPERA €/MQ: € 0,73