

## materiali ed attrezzature per bonifiche ambientali VEDANI srl – VIA LEONARDO DA VINCI 11 – 21023 BESOZZO VA Tel. 0332 772913 Fax 0332 770764 www.vedani.it info@vedani.it

## Codice 4\*2\*30 SACCO FILTRANTE POROSITA' 50 MICRON

Sacco speciale per filtrazione acqua contaminata



Quando si opera ad umido per abbattere le fibre, nasce l'esigenza di filtrare l'acqua utilizzata. Vedani Srl propone speciali sacchi filtranti da impiegare al fine di filtrare l'acqua connessa alla bagnatura e trattenere i contaminanti.

Dimensioni: 90x90 cm

Caratteristiche del tessuto:

PorositàPesoTessitura50 micron185 g/mqa raso

o Ordito polipropilene monofilo da 73,0 fili/cm Trama polipropilene monofilo da 29,0 fili/cm

○ Finitura a caldo

Resistenza a trazione
Allungamento
Iongitudinale 2100 N, trasversale 700 N
Iongitudinale 40%, trasversale 30%

o Permeabilità all'aria 9001/dmq min. @ 200 Pa

Temperatura d'esercizio max.
80°C

o Offre una elevata resistenza agli acidi e agli alcali.

U.M.	NR	Pezzi per Conf.	5
Peso Netto (kg)	1,38	Peso Lordo (kg)	1,5
Dimensione Imballo (cm)	40x15x55	Volume Imballo (mc)	0,033

Le informazioni qui contenute sono al meglio della nostra conoscenza, ma non si riferiscono necessariamente alle singole esigenze del Cliente che dovrà richiedere ulteriori consigli a Vedani Srl. Vedani Srl si riserva di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

Verificare l'aggiornamento del presente documento confrontando il codice progressivo a piè di pagina con la versione scaricabile dal sito <a href="https://www.vedani.it">www.vedani.it</a>

td4230.001.docx Pag. 1/1