



PROTE FELT PE

1. Descrizione

Geotessile non tessuto in fibra di poliestere, coesionato mediante agugliatura e termocalandratura.

2. Caratteristiche tecniche

	Norma En ISO	U.M.	PE 200	PE 300	PE 400	PE 500
Massa areica	9864	g/m ²	200	300	400	500
Dimensioni standard rotoli	-	m	50 x 2	50 x 2	50 x 2	50 x 2
Colore standard	-	-	bianco	bianco	bianco	bianco

3. Campi di applicazione

PROTE FELT PE trova efficace utilizzo nella realizzazione di strati di protezione-separazione nelle opere d'impermeabilizzazione, e di contenimento/drenaggio nelle opere di fondazione e anche in combinazione con i teli di ESPANDO GEOMEMBRANA.

4. Posa in opera

Posa a secco con sovrapposizione dei lembi di 10-15 cm.
Il prodotto deve essere ricoperto dopo l'installazione (entro 1 giorno).

RH-PRFPE/I.0

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA S.p.A. assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti.
Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA S.p.A. debba darne preavviso a tutti gli interessati.

01-12



DIVISIONE RHEN EDILIZIA
Via Volta, 9
10071 Mappano - Borgaro (Torino)
tel. (011) 222.54.99 - fax (011) 262.51.87
e-mail: combu2@imper.it

IMPER ITALIA SpA - Via Volta, 8 - 10071 Mappano - Borgaro (Torino)

www.imper.it