

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
**GEOFLOW 44 A / EN 13252 / v 3.1**

Secondo il regolamento (CE) N°: 305/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo :	GEOFLOW 44 A
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4 :	GEOFLOW 44 A Data di produzione: vedere prodotto o etichetta
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante :	Geotessile per sistemi di drenaggio
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5 :	<b>ICOPAL S.A.S. / Siplast</b> 23-25 avenue du Docteur Lannelongue F-75014 Paris
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2 :	-
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V :	2+
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata :	SKZ-Testing GmbH, l'organismo notificato di certificazione di prodotto N. 1213  ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica.  1213-CPR-5573
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea :	-

## 9. Prestazione dichiarata :

Specifiche tecniche armonizzate				
EN 13252 : 2016				
Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Unità	Espressione dei risultati	Norme
Resistenza alla trazione LxT	6 x 2	kN/m	- (1.5 x 1.0)	EN ISO 10319
Capacità di flusso nel piano	2.1	l/(m.s)	- 0.3	EN ISO 12958
Durabilità prima del ricoprimento	5	years	--	EN 12224
Durabilità dopo ricoprimento (4 < pH < 9 ; T° < 25°C)	25	years	--	EN ISO 13438

**Sostanze pericolose**

Questo prodotto non contiene amianto o catrame derivante da carbone fossile.

In assenza di metodi di test armonizzati a livello europeo, le verifiche e le dichiarazioni sui risultati/contenuti devono essere fatte tenendo conto delle indicazioni vigenti nel paese di utilizzo.

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.  
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di :

Paris, 12/07/2018

**Claire Racapé**  
Direttore sviluppo prodotti

