# **TEXSEAL** PRO

Istruzioni per l'uso



#### **IMPREGNANTE PER TESSUTO**

IMPERMEABILIZZANTE IDROREPELLENTE SPRAY. INCOLORE, INODORE, A BASE D'ACQUA ED ECOLOGICO. TRASPIRANTE, ANTI SPORCO, ANTI MACCHIA. PROTEGGE TUTTI I TIPI DI TESSUTO NATURALE E SINTETICO.

### **Trattamento**

Texseal Pro è adatto ad impermeabilizzare tutti i tipi di tessuti in fibra naturale e sintetica, ad eccezione della pelliccia. Rende i tessuti idrorepellente e oleorepellenti. Il tessuto trattato risulta repellente allo sporco e ne facilita la pulizia. Ripristina la proprietà del trattamento DWR dei tessuti impermeabili.

I tessuti molto assorbenti, continueranno a bagnarsi durante piogge molto abbondanti. A seconda della tipologia tessile e della trama del tessuto, non si bagnerà immediatamente ma resisterà asciutto per il maggior tempo possibile.

Può essere utilizzato su giacche, cappotti, impermeabili, scarpe, sneakers, scarponcini da trekking, pantaloni, abbigliamento da sci, materassi, cuscini, divani, panche, seggiolino per bambini, sedili, moquette, capote auto, coperture per barche, tendalini, tende da sole, tende da campeggio, zaini, ombrelloni, teloni, ecc.

# **Preparazione**

Il tessuto deve essere pulito ed asciutto. Grasso, sporco, macchie e polvere limitano il corretto l'assorbimento e funzionamento dell'impregnante Texseal Pro.

Se per la pulizia della superficie è stato utilizzato sapone o acido acetico, neutralizzare il tessuto sciacquando accuratamente ed abbondantemente con acqua e lasciare asciugare bene il tessuto prima dell'applicazione.

Durante l'applicazione la temperatura ambientale e del tessuto deve essere compresa fra 10°C e 25°C. Non applicare in pieno sole o se è prevista pioggia entro 12 ore.

Proteggere veicoli, vetro, materiali di copertura, parti in plastica, arbusti, giardini e superfici che non sono trattati contro la fuoriuscita / fuoriuscita.

Evitare una spruzzatura eccessiva, se versato accidentalmente non lasciare asciugare Texseal Pro su vetro, infissi o laccature, ma rimuoverlo immediatamente con un panno umido. In caso di spruzzi eccessivi su finestre, rimuovere con benzene o simili.

## **Applicazione**

Agitare sempre bene il prodotto prima e durante l'applicazione.

- 1. Prima di applicare il trattamento fare sempre una prova su una piccola parte della superficie (vedi precauzioni).
- 2. Applicare il prodotto in modo uniforme, preferibilmente con un nebulizzatore professionale (incluso nelle confezioni fino a 1 litro) o con uno spruzzatore a bassa pressione (ad esempio un nebulizzatore per piante) e assicurarsi che sia trattato con una quantità sufficiente di prodotto. Non imbevere il tessuto. Evitare l'eccessivo sovradosaggio del tessuto (ammollo), questo può causare aloni bianchi sul tessuto.
- 3. Dopo l'applicazione lasciare asciugare bene e completamente il tessuto per almeno 12 ore. Non accelerare l'asciugatura in modo artificiale (luce diretta del sole, asciugatrice, phone) in modo da evitare che il prodotto evapori rapidamente impedendo il corretto assorbimento e polimerizzazione. L'efficacia e la prestazione del prodotto (idrorepellenza) risulta ottimale dopo almeno 24 ore ed oltre di asciugatura (polimerizzazione).

#### Resa

1 litro di Texseal Pro è sufficiente per trattare da  $\pm$  4 - 8 m² di tessuto. La diversa consistenza, trama, spessore e porosità del tessuto da trattare può influire sulla resa e le prestazioni dell'impregnante.

## Tempo di ascigatura

Il tempo di asciugatura è di circa 12-24, tempistica variabile a seconda delle condizioni ambientali in cui si applica il trattamento. La variabilità della temperatura ambientale (stagionale) e l'umidità relativa, possono prolungare o ridurre il tempo di asciugatura.

Non lasciare asciugare alla luce diretta del sole e durante i periodi più caldi della giornata. Questo per evitare che l'impregnante evapori troppo rapidamente impedendo il corretto assorbimento e polimerizzazione.

È possibile applicare un trattamento termico (ferro da stiro) dopo la completa asciugatura del tessuto.

#### **Attrezzatura**

Per l'applicazione utilizzare uno spruzzatore a bassa pressione (nebulizzatore, spruzzino per piante o per stirare gli indumenti).

#### Pulizia

Pulire gli utensili utilizzati per l'applicazione con semplice acqua. Non lasciare asciugare il prodotto versato accidentalmente, ma rimuoverlo immediatamente con un panno umido.

Il prodotto inutilizzato può essere conservato a temperatura tra 5°C e 25°C. Oppure smaltito in conformità con le normative sui rifiuti applicabili nella regione.

## Manutenzione

Dopo il trattamento, il tessuto può essere pulito risciacquando con semplice acqua. Non usare sapone perché questo influenza ed incide negativamente sulla durata dell'impermeabilizzazione.

Non appena l'effetto goccia non è più visibile e possibile riapplicare il trattamento.

## **Precauzioni**

Fare sempre una prova su una piccola parte della superficie da trattare per testare la tecnica di applicazione e per verificare la resa, l'estetica, le prestazioni e l'effetto del trattamento. Lasciare asciugare accuratamente l'area di prova (almeno 12 ore) prima dell'ispezione.

## Sicurezza

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con pelle, occhi ed indumenti. In caso di contatto con gli occhi o pelle, lavare il prima possibile con abbondante acqua. Non ingerire il prodotto. Se ingerito, non provocare il vomito. Bere molta acqua e contattare un medico.

L'utilizzo corretto del prodotto è responsabilità dell'utente. GreenSeal Solutions non è responsabile di una non corretta applicazione o di un errato dosaggio del prodotto. L'utilizzo del prodotto è responsabilità dell'utente stesso e l'utente si assume tutti i rischi e le responsabilità correlate.

Tutte le informazioni fornite sono conformi allo stato attuale delle nostre conoscenze. Tuttavia, rifiutiamo qualsiasi garanzia o responsabilità e ci riserviamo il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento, ad esempio nell'ambito del progresso tecnico o di nuovi sviluppi. Le informazioni fornite, nonché l'idoneità del prodotto per l'uso previsto, devono essere verificate dall'acquirente in prove preliminari perché non abbiamo alcun controllo sulle circostanze in cui il prodotto viene utilizzato. Le raccomandazioni per l'uso non costituiscono una garanzia, esplicita o implicita, dell'idoneità o inadeguatezza del prodotto per uno scopo specifico.