

Produktinformatie

Weefselimpregnering

PI 8/17/05/2016



Beschrijving

Voor optimale bescherming tegen vocht. De weefsels blijven soepel en luchtdoorlatend. Beschermt tegen vlekvorming door olie, vet en vuil.

Eigenschappen

- beschermt textiel tegen binnendringend water
- vrij van siliconen
- bijzonder waterafstotend
- voorkomt vlekvorming
- geïmpregneerd

Technische gegevens

Basis	Ketone, Konservierungsstoffe / ketones, preserving agents
Kleur / uiterlijk	farblos / colourless
Dichtheid	0,67 g/ml DIN 51757
ph-waarde	n.a.
Vorm	flüssig, aerosol / liquid, aerosol
Geur	charakteristisch / characteristic
Vlampunt	-60 °C

Toepassings-Gebieden

Universeel inzetbaar voor textiele cabrio-daken, rugzakken, markiezen, tenten, sportkleding, parasols. Ook geschikt voor producten met klimaatmembranen en ruw leer. Ze blijven soepel en luchtdoorlatend. Bescherming tegen vlekvorming.

Gebruik

Voor het gebruik bij de te behandelen oppervlakken controleren of deze schoon en droog zijn, evt. schoonmaken en drogen. Weefsel-Impregnering van ca. 20 cm afstand dun en gelijkmatig opspuiten. Alleen te gebruiken bij goede ventilatie. Tijdens het drogen (1-3 uur) ruimte goed ventileren.



Verpakking

400 ml Spuitbus

1594

D-GB-I-E

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.