

TESSUSIL ВОДОВІДШТОВХУВАЛЬНИЙ СПРЕЙ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа: реакційний модифікований диметилсилоксан, з каталізатором

Колір: безбарвний

Щільність: 9 г/см³

Час висихання: ефект непроникності з'являється через 2 години

Стабільність: не стійкий до лугу

Пропелент: вуглеводень денатурований та без запаху

Розчинники: аліфатичні

Розведення: ароматичний вуглеводень, аліфатичний

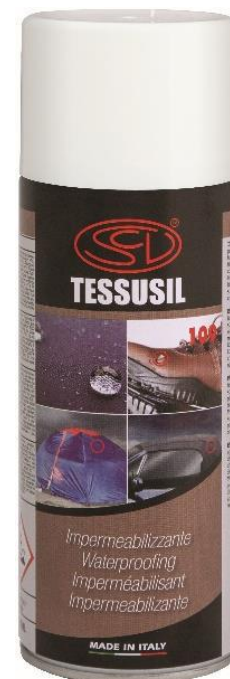
Стійкість до прання: 2 прання

Стійкість у часі: 1 рік

ВЛАСТИВОСТІ

- Хороший водовідштовхувальний засіб

- Не закупорює пори або волокна



ОПИС

Текстильна та шкіряна промисловість, спортивний одяг тощо...

Гідроізоляційна обробка одягу, шкіри, взуття, рукавиць, штор, вітрил, полотен тощо...

Цей конкретний тип силікону конденсується на текстильних і шкіряних волокнах; він реагує з аміними зв'язками волокон завдяки каталізатору, що міститься в засобі. Як наслідок, цей реактивний силіксан постійно прикріплюється до волокон, роблячи оброблюваний матеріал водонепроникним, не закупорюючи пори або волокна, які можуть "дихати", пропускаючи газ і випари.

Вторинний ефект: підвищує стійкість шкіри до згинання та стирання. Його висока антиадгезивна здатність запобігає налипанню бруду, що дозволяє легко його видалити.

ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

TESSUSIL необхідно застосовувати на готовому продукті, оскільки його антиадгезивна та водовідштовхувальна здатність може зашкодити подальшій обробці.

Шкіра повинна мати відсоток жиру менше, ніж 10%, щоб не перешкоджати проникненню засобу, що ставить під загрозу його ефективність.

TESSUSIL необхідно розбавляти в 5-10 разів, розпилювати або з розрахунком на те, що оброблюваний матеріал повинен поглинати 2% силікону. Дайте йому висохнути щонайменше протягом 10-12 годин при кімнатній температурі і, якщо можливо, висушіть при температурі 10-120°C протягом приблизно 10-20 хвилин.

Розпиліть засіб на чисті та сухі поверхні з відстані 30 см. На поверхні може з'явитися білий порошок, але його можна легко видалити вкінці обробки.

Обережно використовуйте спрей на підлозі, оскільки силіконові сполуки мають високу ковзку здатність.

УПАКУВАННЯ

Аерозольний балончик 400 мл

В коробці по 12 балончиків

Код товару 10910/04

Дата останньої перевірки технічного паспорту: 02.08.2016