



Volldекlaration Spritz-Wachs

Bindemittel:

- auf Basis der nachwachsenden pflanzlichen Rohstoffe Sonnenblumenöl, Sojaöl und Distelöl

Wachse:

- auf Basis des nachwachsenden pflanzlichen Rohstoffes Carnaubawachs
- Paraffine

Lösungsmittel:

- aliphatische Kohlenwasserstoffe = entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei)

Pigmente

- Eisenoxid, organische Pigmente, mineralisch auf Erzbasis, Titandioxid (Weißpigment)

Erden:

- mineralischer Herkunft, Quarzsand, Dolomit, Spat und Quelltone (Tongesteine)

Die verwendeten mineralischen Erden sind von giftigen Beimengungen (z.B. Schwermetallen) befreit und gesundheitlich unbedenklich.

Additive:

- bleifreie Sikkative (Trockner)
- Ketoxime
- Polysiloxane (auf der Basis der Kieselsäure)

Diese aufgeführten Stoffe dienen zur gleichmäßigen Trocknung, der Verhinderung von Hautbildung (5 Jahre Lagerstabilität) sowie einer stark wasserabweisenden Wirkung.

Osmo Spritz-Wachs enthält keine bioziden Wirkstoffe und keine Konservierungsmittel.

Der getrocknete Anstrich ist unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze (entspricht der DIN 53160 (speichel- und schweißecht) sowie der EURO-Norm EN 71.3 (geeignet für Kinderspielzeug)).

Weitere Angaben, z.B. über die technischen Eigenschaften, entnehmen Sie bitte der Produktinformation

*Obige Informationen erfolgten nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.
(Stand 12/2019)*