



Volldекlaration Garten- & Fassadenfarbe

Bindemittel:

- Dispersionsfarbe: wasserverdünnbare modifizierte Acrylatdispersion

Lösungsmittel:

- Wasser

Erden:

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

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

Pigmente:

- mineralisch auf Erzbasis, Titandioxid und Eisenoxide (gelb, rot, braun, schwarz)
- organische Pigmente (gelb, rot, grün, blau), gemäß DIN 53160 (speichel- und schweißecht) und EN 71.3 (geeignet für von Kinderspielzeug) geprüft

Additive:

- wasser- und schmutzabweisende Additive
- Polysiloxane (auf der Basis der Kieselsäure)
- Topf-Konservierungsmittel (CAS 2634-33-5 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), CAS 2682-20-4 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (MIT))

Informationen für Allergiker erhalten Sie unter www.osmo.de/Allergiker-Info (bzw. unter der Rufnummer 0172 51 56 913)

Osmo Garten- & Fassadenfarbe gibt keine physiologisch bedenklichen Verbindungen an die Umgebung ab.

Der getrocknete Anstrich ist unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze. Er 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)