

# Schouwformulier Epoxyprojecten

Rocco Resin B.V. — Epoxy art you can spill on

---

**Klantnaam:** .....

**Adres:** .....

**Datum schouw:** .....

**Uitgevoerd door (verkoper):** .....

## 1. Algemene klantgegevens

**Contactpersoon:** .....

**Telefoonnummer:** .....

**E-mailadres:** .....

**Gewenste opleverdatum:** .....

**Type pand:**

- Nieuwbouw
- Bestaande bouw
- Weet niet

**Leeftijd pand (ongeveer, in jaren):** .....

## 2. Kenmerken van de ruimte

**Type ruimte:**

- Garage
- Woonkamer
- Winkel
- Werkplaats
- Anders: .....

**Geschatte oppervlakte (m<sup>2</sup>):**

**Inschatting door klant (m<sup>2</sup>):** .....

**Professioneel gemeten (m<sup>2</sup>, optioneel):** .....

**Wijze van meten / plattegrondsheets bijgevoegd? (ja/nee):**

.....

**Huidige vloerbedekking:**

- Beton
- Tegels
- Hout
- Weet niet
- Anders: .....

**Staat van de vloer:**

- Goed (geen scheuren/oneffenheden)
- Matig (lichte scheuren)
- Slecht (grote scheuren/onstabiel)
- Weet niet

**Toelichting:** .....

**Zichtbare scheuren of gaten:**

- Ja (locatie: .....) )
- Nee

- Weet niet

**Gladheid van de vloer:**

- Glad
- Hobbelig
- Onregelmatig
- Weet niet

### 3. Technische inspectie

**Vochtigheidsmeting:**

**Resultaat (%) — gemeten met vochtmeter: .....**

- Weet niet

**Vochtproblemen:**

- Droog
- Soms nat
- Regelmatig nat
- Weet niet

**Toelichting: .....**

**Vloerverwarming aanwezig?**

- Ja
- Nee
- Weet ik niet

**Is de ruimte verwarmbaar tijdens uitharding?**

- Ja
- Nee
- Weet niet

**Ventilatiemogelijkheid (ramen/deuren/afzuiging)?**

- Voldoende
- Beperkt
- Geen
- Weet niet

**Eerdere afwerkingen op de vloer:**

- Ja (bijv. verf, lak, coating: .....) )
- Nee
- Weet niet

**Stof-/zandvorming bij gebruik:**

- Ja
- Nee
- Weet ik niet

**Afvoer / put in de vloer aanwezig?**

- Ja (locatie: .....) )
- Nee
- Weet niet

### 4. Egalisatie en ondervloer

**Egalisatie geadviseerd door Rocco Resin?**

- Ja
- Nee

**Keuze van de klant:**

- Klant kiest voor egalisatie
- Klant kiest GEEN egalisatie

*Bij geen egalisatie ondanks advies: de klant is geïnformeerd dat de garantie op loslating en scheuren in dat geval vervalt (zie algemene voorwaarden).*

## 5. Toegang en werkomstandigheden

**Is er stroom aanwezig op de werklocatie?**

- Ja
- Nee

**Is er water aanwezig?**

- Ja
- Nee

**Is de ruimte leeg / wordt deze tijdig ontruimd door de klant?**

- Ruimte is leeg
- Wordt door klant ontruimd vóór startdatum
- Anders: .....

**Parkeer-/laad- en losgelegenheid:**

- Voldoende
- Beperkt
- Toelichting: .....

**Plinten / randafwerking / overgangen en drempels (toelichting):**

.....

## 6. Toekomstig gebruik en esthetische wensen

**Belasting van de vloer:**

- Auto's
- Zware machines
- Winkelrekken
- Anders: .....

**Gewenste kleur epoxy: .....****Gewenste afwerking topcoat:**

- Ultra mat (volledig niet-reflecterend, glansgraad 0–10%)
- Mat (subtiële glans, glansgraad 10–35%)
- Satijn (half mat / half glans, glansgraad ca. 50%)
- Glans (hoge reflectie, glansgraad 70%+)
- Weet nog niet

**Bijzondere wensen:**

- Antislip
- UV-bestendigheid
- Chemische resistentie
- Zelfherstellend bij hitte (heet water herstelt krassen, hittebestendig tot 95 °C)
- Weet niet

## 7. Visuele documentatie

**Foto's van de huidige vloer:**

- Vooraanzicht
- Zijaanzicht
- Detailopname scheuren/schade

**Video-opname: ja / nee**

## 8. Overige opmerkingen

(Bijv. onregelmatige vormen, obstakels, specifieke klantverzoeken)

∴ .....

∴ .....

## 9. Akkoordverklaring

Ik verklaar dat ik dit formulier naar waarheid en volledig heb ingevuld. Ik begrijp dat onjuiste of onvolledige informatie kan leiden tot vertraging, extra kosten en het vervallen van de garantie. Ik ga akkoord met de vastgelegde gegevens en wensen.

**Klant:**

**Handtekening:** .....

**Datum:** .....

**Rocco Resin B.V.:**

**Handtekening:** .....

**Datum:** .....

## Notities voor de klant

### Waarom zijn deze vragen belangrijk?

1. Nieuwbouw of bestaande bouw → nieuwbouwwolven kunnen nog vochtig zijn, wat invloed heeft op de hechting.
2. Leeftijd van het pand → oudere gebouwen kunnen verborgen problemen hebben, zoals vocht of zwakke plekken.
3. Type ruimte → bepaalt het soort epoxy (licht, zwaar, chemisch belast, hygiëne-eisen, enz.).
4. Huidige vloerbedekking → sommige ondergronden vereisen extra voorbehandeling (bijv. tegels of hout).
5. Staat van de vloer → slechte vloeren moeten eerst hersteld worden voor goede hechting.
6. Scheuren of gaten → bepaalt of er gerepareerd of eventueel gewapend moet worden.
7. Glad of hobbelig → ongelijke vloeren hebben egalisatie nodig voor een strak resultaat.
8. Stof of zand → zandende vloeren hebben vaak een primer of versteviging nodig.
9. Vochtproblemen → epoxy en vocht gaan niet goed samen; je hebt dan mogelijk een vochtscherm nodig.
10. Vloerverwarming en verwarmbaarheid → belangrijk voor de werking van de vloer en de temperatuur tijdens uitharding.
11. Ventilatie → onvoldoende ventilatie vertraagt de uitharding.
12. Eerdere afwerkingen → verfresten of coatings moeten vaak verwijderd worden voor goede hechting.
13. Toegang, stroom, water en ontruiming → voorkomt vertraging op de startdag (zie ook de vertragsregeling in de voorwaarden).
14. Toekomstig gebruik → de belasting bepaalt welk systeem en welke afwerking je kiest (bijv. antislip, dikte, extra toplaag).