

FAKOLITH Checkliste Industrie/Fassade

Prüfkriterien zur Untergrundanalyse

Die Checkliste von FAKOLITH unterstützt den geschulten Fachmann bei der Beurteilung des Untergrundes und der Erstellung eines abgestimmten Sanierungskonzeptes.

Objekt: _____

Bezeichnung der Räumlichkeiten: 1) _____

2) _____

3) _____

Teilnehmer: _____

Verarbeiter: _____

Neubau	<input type="checkbox"/>	Öl- und Lackanstrich	<input type="checkbox"/>	Flecken	<input type="checkbox"/>
Altbau	<input type="checkbox"/>	Kalk- und Zementputz	<input type="checkbox"/>	Schalöl	<input type="checkbox"/>
innen	<input type="checkbox"/>	Kalkgips- und Gipsputz	<input type="checkbox"/>	Fettschichten	<input type="checkbox"/>
außen	<input type="checkbox"/>	Sonstige Untergründe:	_____	chem. angegriffen	<input type="checkbox"/>
Instandhaltung	<input type="checkbox"/>	_____	_____	schwach aufsaugend	<input type="checkbox"/>
Nutzungsänderungen	<input type="checkbox"/>	_____	_____	nicht aufsaugend	<input type="checkbox"/>
Größe der zu beschichtenden Flächen:		Untergrundfeuchte		Rost	<input type="checkbox"/>
_____ m ²		aufsteigende Feuchtigkeit	<input type="checkbox"/>	Defekter Untergrund	<input type="checkbox"/>
Wände	<input type="checkbox"/>	partielle Feuchtigkeit	<input type="checkbox"/>	Defekter Anstrich	<input type="checkbox"/>
Decken	<input type="checkbox"/>	drückendes Wasser	<input type="checkbox"/>	Schimmel / Bakterien	<input type="checkbox"/>
Boden	<input type="checkbox"/>	nicht drückendes Wasser	<input type="checkbox"/>	Algen	<input type="checkbox"/>
Dach Naturstein	<input type="checkbox"/>	geringe Luftfeuchte	<input type="checkbox"/>	Hefen	<input type="checkbox"/>
Holz	<input type="checkbox"/>	kurzfristig erhöhte Luftfeuchte	<input type="checkbox"/>	Ausblühungen	<input type="checkbox"/>
Stahl	<input type="checkbox"/>	starke Luftfeuchtigkeit über 60 %	<input type="checkbox"/>	Verschmutzung durch _____	_____
Kunststoff	<input type="checkbox"/>	Luftfeuchtigkeit über 80 %	<input type="checkbox"/>		
freibewittert	<input type="checkbox"/>	Untergrundfeuchte:		Risse	
überdacht	<input type="checkbox"/>	Messung _____ %		ohne Risse	<input type="checkbox"/>
im Gebäude unbeheizt	<input type="checkbox"/>	Aufkleben von Alufolie, Bewertung über		Risse bis 0,2 mm	<input type="checkbox"/>
im Gebäude beheizt	<input type="checkbox"/>	50 % der Folie benetzt, nach 24 Std.	<input type="checkbox"/>	Risse größer als 0,2 mm	<input type="checkbox"/>
		Aufkleben von Alufolie, Bewertung über		aktive Risse	<input type="checkbox"/>
		10 % der Folie benetzt, nach 24 Std.	<input type="checkbox"/>	Ausbrüche	<input type="checkbox"/>
Untergrund		Aufkleben von Alufolie, Bewertung		Blasen	<input type="checkbox"/>
Beton	<input type="checkbox"/>	___ % der Folie benetzt, nach 24 Std.	<input type="checkbox"/>	Dehnungsfugen	<input type="checkbox"/>
Zement	<input type="checkbox"/>			fehlerhafte haustechn.	
Ziegel	<input type="checkbox"/>	Untergrundprüfung		Einrichtungen	<input type="checkbox"/>
Kalksandstein	<input type="checkbox"/>	Kreidung	<input type="checkbox"/>		
Holz/Spanplatten	<input type="checkbox"/>	Gitterschnitt	<input type="checkbox"/>	Lüftung	
Teer	<input type="checkbox"/>	Musterlegung	<input type="checkbox"/>	Fenster	<input type="checkbox"/>
Wellasbest	<input type="checkbox"/>	Keine Untergrundprüfung, weil:	_____	Türen	<input type="checkbox"/>
Faserzement	<input type="checkbox"/>			Luftschaft	<input type="checkbox"/>
Gasbeton	<input type="checkbox"/>			Zu- und Abluftanlage	<input type="checkbox"/>
Naturstein	<input type="checkbox"/>				
Stahl	<input type="checkbox"/>	Oberfläche			
Aluminium	<input type="checkbox"/>	glatt	<input type="checkbox"/>		
Keramik	<input type="checkbox"/>	rau	<input type="checkbox"/>		
Gipskarton	<input type="checkbox"/>	uneben	<input type="checkbox"/>		
Tapete	<input type="checkbox"/>	absandend	<input type="checkbox"/>		
Kunststoff	<input type="checkbox"/>	kreidend	<input type="checkbox"/>		
Wärmedämm-System	<input type="checkbox"/>	Brandangriff	<input type="checkbox"/>	Schadensumfang	
Mineralischer Anstrich	<input type="checkbox"/>	Abplatzungen	<input type="checkbox"/>	partiell ausbesserbar	<input type="checkbox"/>
Leimfarbanstrich	<input type="checkbox"/>	Lunker Hohlstellen	<input type="checkbox"/>	größflächig ausbesserbar	<input type="checkbox"/>
Dispersionsanstrich	<input type="checkbox"/>	Verfärbungen	<input type="checkbox"/>	ganzfächig erneuern	<input type="checkbox"/>

FAKOLITH Checkliste Industrie/Fassade

Belastung des Objekts

Mechanische

- Stoßbelastung
- Schlagbelastung
- Scheuerbelastung
- Personenverkehr
- Fahrzeugverkehr

Biologische

- Mikrobielle Belastung
- Insektizide Belastung

Thermische

- Frost
- UV-Belastung
- Wechseltemperaturen
- Höchsttemperatur _____ °C
- Niedrigsttemperatur _____ °C

Chemische

- Korrosion
- Wasser _____ °C

- Säuren _____ °C
- Laugen _____ °C
- Lösemittel
- Schmierstoffe
- Treibstoffe
- Nitrate
- Reinigung
- Luftschadstoffe
- sonstige Stoffe

DIN-Datenblätter beiliegend

Kennz.	Name der chem. Belastung	Konzentration	Temperatur	Einwirkzeit / h

Anforderungen

- | | | |
|---|--|---|
| glänzend <input type="checkbox"/> | wässrig <input type="checkbox"/> | Holzschutz <input type="checkbox"/> |
| matt <input type="checkbox"/> | witterungsbeständig <input type="checkbox"/> | Asbestfaserbindend <input type="checkbox"/> |
| seidenmatt <input type="checkbox"/> | rissüberbrückend bis _____ mm <input type="checkbox"/> | umweltfreundlich <input type="checkbox"/> |
| UV-beständig <input type="checkbox"/> | Brandsicherheitsklasse <input type="checkbox"/> | spritzbar <input type="checkbox"/> |
| scheuerbeständig <input type="checkbox"/> | insektizid <input type="checkbox"/> | schnelltrocknend <input type="checkbox"/> |
| stoß- und schlagfest <input type="checkbox"/> | haftfest <input type="checkbox"/> | Prüfzeugnisse <input type="checkbox"/> |
| biol. abbaubar <input type="checkbox"/> | verfestigend <input type="checkbox"/> | Belastbare Oberflächen <input type="checkbox"/> |
| geruchsneutral <input type="checkbox"/> | säuren-/laugenfest <input type="checkbox"/> | Schutz vor mikrobiellem Befall <input type="checkbox"/> |
| lebensmittelecht <input type="checkbox"/> | wasserabweisend <input type="checkbox"/> | Nassabriebklasse: _____ <input type="checkbox"/> |
| bakterizid/fungizid <input type="checkbox"/> | farbneutral <input type="checkbox"/> | Reinigung <input type="checkbox"/> |
| absperrend <input type="checkbox"/> | fleckenisolierend <input type="checkbox"/> | Zertifikat <input type="checkbox"/> |
| dampfdiffusionsfähig <input type="checkbox"/> | Rostschutz <input type="checkbox"/> | |

Fristen für Ausführung / Vorgesehenes Zeitfenster für die Renovierung: _____

Temperaturen / Luftfeuchte bei der Ausführung: _____

Temperaturen / Luftfeuchte während der Produktion: _____

Ausführungsbeschränkungen: _____

Ergänzende Angaben (kritische Stellen, Fotos, Skizze usw.): _____

Empfehlung des FAKOLITH-Fachberaters: **Untergrundvorbehandlung nach VOB**

Raum 1) _____

Raum 2) _____

Raum 3) _____

Service-Hotline
0800-FAKOLITH
(0800-32565484)
für Sie kostenlos!

Erstellt durch: _____, den _____