

Inspektion

Kriterium	Methode	Feststellungen
Oberfläche		
1.1 Putzoberflächen		
Verschmutzung	Augenschein	Keine Geringe Staub- und Schmutzablagerung Deutliche Staub- und Schmutzablagerungen Einschlüsse in der Oberfläche Befall durch Mauerspinnen Sonstige
Beschädigung	Augenschein	Keine Einzelne Beschädigung Vielzahl von Beschädigungen Graffiti Sonstige Betroffene Schichten Oberputz/Bekleidung Unterputz Gewebe Dämmstoff
	Wischprobe	Keine Der Anstrich kreidet nur oberflächlich Der Anstrich lässt sich trocken / nass mit dem Finger abreiben, der darunter liegende Putz ist fest
Sanden	Wischprobe/ Kratzprobe	Kein Kein schädigendes Sanden gegeben (dickschichtiger Oberputz, z. B. Edelkratzputz) Oberputz sandet ab Oberputz durchgehend mürbe
Benetzung	Spritzflasche	Keine Benetzung (Abperleffekt) Mäßige Benetzung Starke Benetzung
Wasseraufnahme	Wassereindringprüfung	Keine Geringe Wasseraufnahme Erhöhte Wasseraufnahme
Mikroorganismenbefall	Augenschein, ggf. Labortest	Kein Lokal begrenzt Großflächig
Krakeleeartige Schwindrisse	Augenschein, ggf. Bauteilöffnung	Keine Lokal begrenzt Rissbreiten: Putzdicke: Unterputz gerissen
Sackrisse	Augenschein, ggf. Bauteilöffnung	Keine Risse vorhanden Rissbreite: Putzdicke:

Kriterium	Methode	Feststellungen
Sonstige Risse	Augenschein, ggf. Bauteilöffnung	Keine Risse vorhanden Vereinzelt Großflächig Rissbreite: Putzdicke: Risse über/an Plattenfugen Gewebestößen Wandöffnungen Profilstößen
Putzablösungen	Augenschein/ Klangprüfung, ggf. Bauteilöffnung	Keine Lokal begrenzt Großflächig Ausgehend von Rissen Ausgehend von Anschlüssen Ausgehend von Beschädigungen / äußeren Einwirkungen Größe: Lage:
1.2 Fliesen- / Plattenbekleidung, Flachverblender		
Verschmutzung	Augenschein	Keine Geringe Staub- und Schmutzablagerung Deutliche Staub- und Schmutzablagerungen Einschlüsse in der Oberfläche Befall durch Mauerspinnen Sonstige:
Beschädigung	Augenschein	Keine Einzelne Beschädigung, Vielzahl von Beschädigungen Graffiti Sonstige: betroffene Schichten Oberputz/Bekleidung Unterputz Gewebe Dämmstoff
Sanden Fugenmaterial	Wischprobe/ Kratzprobe	Kein Fugenmörtel sandet ab Fugenmörtel durchgehend mürbe
Benetzung	Spritzflasche	Keine Benetzung (Abperleffekt) Bekleidung Mäßige Benetzung Starke Benetzung Fugen Mäßige Benetzung Starke Benetzung

Kriterium	Methode	Feststellungen
Wasseraufnahme	Wassereindringprüfung	Keine Bekleidung Geringe Wasseraufnahme Erhöhte Wasseraufnahme Fugen Geringe Wasseraufnahme Erhöhte Wasseraufnahme
Mikroorganismenbefall	Augenschein Ggf. Labortest	Kein Lokal begrenzt Großflächig
weiße Ablaufspuren/ Ausblühungen	Augenschein, ggf. Bauteilöffnung,	Keine Lokal begrenzt Großflächig Ausgehend von Rissen Ausgehend von Anschlüssen Ausgehend von Beschädigungen / äußeren Einwirkungen Sonstiges Ausmaß: Lage:
Risse in der Verfugung	Augenschein, ggf. Bauteilöffnung	Keine Vereinzelt Großflächig Fugenmaterial Flankenrisse Rissbreiten:
Sonstige Risse	Augenschein, ggf. Bauteilöffnung	Keine Vereinzelt Großflächig Risse über/an Bekleidung / Flachverblander Feldbegrenzungsfugen Anschlüssen Rissbreite:
Fehlstellen in der Bekleidung	Augenschein	Keine Bekleidung / Flachverblander abgelöst Bekleidung / Flachverblander hohlliegen Vereinzelt Großflächig

Kriterium	Methode	Feststellungen
2. Unterputz		
Dicke	Bauteilöffnung	Gemessene Dicke: mm Zulassungs- bzw. herstellerekonform ja nein
Gewebelage	Bauteilöffnung	Vorhanden Mittig ja nein Im äußeren Drittel ja nein Auf dem Dämmstoff ja nein Diagonalbewehrung ja nein Zusätzliches Panzergewebe ja nein Zusätzliche Gewebeeinlage ja nein
3. Dämmschicht		
Verklebung	Bauteilöffnung	Verklebemethode: Klebedicke: Wirksamer Klebeflächenanteil ca.: Ausreichende Haftung des Klebers am Untergrund ja nein Ausreichende Haftung des Klebers an den Dämmplatten ja nein
Verlegung	Bauteilöffnung	Offene Stoßfugen: mm Unterputz in den Stoßfugen ja nein Plattenversätze in der Oberfläche ja nein Dämmplatten im Verband verlegt ja nein
4. Dübelung / mechanische Befestigung		
Dübel	Bauteilöffnung	Keine Dübelung Stand sicherheitsrelevante Dübel Länge: Konstruktive Dübel Länge: Dübelanzahl : Stk/m ² Ort: Verankerungstiefe: mm Dübel sind ungenügend im Untergrund verankert Dübelart: Durchmesser Dübelteller: Lage des Dübeltellers: Sonstiges:
Schienen- befestigung	Bauteilöffnung	Verklebung: ja nein Klebeflächenanteil: Schienenmaterial PVC Alu Distanzstücke verwendet ja nein Stand sicherheitsrelevante Kragendübel ja nein Kragenkopfdurchmesser:
5. Untergrund		
Wandbaustoff	Bauteilöffnung	Art des Wandbaustoffes: Oberflächenbeschaffenheit: Art des Altputzes / Zustand: Art der Altbeschichtung / Zustand:

Kriterium	Methode	Feststellungen
6. Anschlüsse / Fugen		
Anschlüsse	Augenschein, ggf. kleine Bauteilöffnung	Ohne Beanstandung Ausgangspunkt für Risse und Putzablösungen Feuchtigkeitseintritt (Schäden, Ausblühungen, etc.) Fugendichtbänder Anputzleisten Dichtstofffugen Bewegungsfugenprofile