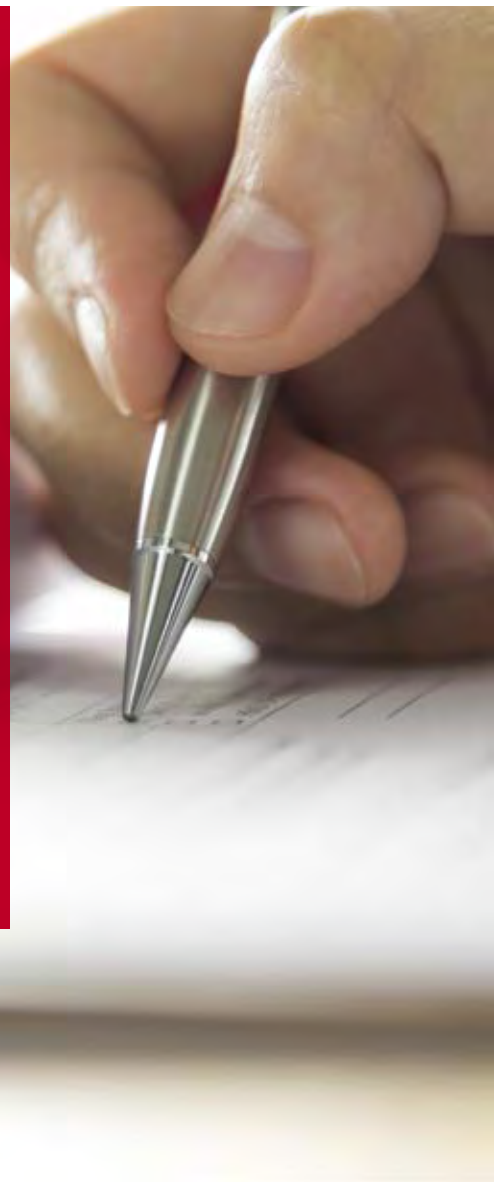


3

CHECKLISTE ÜBERGABE PUTZFÄHIGER UNTERGRUND



| Objektkenndaten | |
|-------------------------------------|--|
| Adresse: | |
| Planer/Bauleiter: | |
| Bauherr: | |
| Holzbaubetrieb: | |
| Putzbetrieb: | |
| Datum/Zeitraum Objekterrichtung: | (Freibewitterungszeit von max. 4 Wochen beachten!) |
| Datum geplante Putzbeschichtung: | |
| Anmerkungen: | |

| Plattenmaterial | |
|-----------------------------------|--|
| Plattentyp: | <input type="checkbox"/> <i>protect</i> H <input type="checkbox"/> <i>protect</i> M <input type="checkbox"/> <i>protect</i> H dry <input type="checkbox"/> <i>protect</i> M dry <input type="checkbox"/> <i>protect</i> L dry <input type="checkbox"/> _____ |
| Plattendicke: | _____ mm |
| Plattenformat: | <input type="checkbox"/> _____ mm <input type="checkbox"/> stumpf <input type="checkbox"/> N/F |
| Paletteneinleger dokumentiert: | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Datum Plattenmontage: | |



| Konstruktionsbeschreibung | |
|-----------------------------------|---|
| Ggf. Installationsebene: | |
| Luftdichtungsebene: | <input type="checkbox"/> luftdicht abgeklebt |
| Tragkonstruktion: | <input type="checkbox"/> Holzrahmenbau <input type="checkbox"/> Massivholz-Elemente <input type="checkbox"/> sonstige Raster: cm |
| Gefachtiefe bzw. Elementstärke: | cm |
| Gefachdämmung: Einblasdämmung: | bereits eingebracht <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Bei NEIN: → keine weitere Putzbeschichtung! |
| Ggf. Außenbeplankung: | |
| Geplantes Putzsystem: | <input type="checkbox"/> SCHWENK NATURA <input type="checkbox"/> quick-mix HYDROCON® <input type="checkbox"/> |
| Armierungsputz: | (Mindest-Putzdicke von 5 mm bzw. 7 mm beachten!) |
| Armierungsgewebe: | |
| Ggf. Haftvermittler: | |
| Oberputz: | |
| Farbanstrich: | |

| Plattenverarbeitung/Anschlüsse | |
|---|--|
| Der Untergrund (KVH/Gefachbereich/ MH-Elemente) wurde vor Montage auf Trockenheit geprüft bzw. als trocken ausgewiesen: | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Grundsätzliche Verarbeitung erfolgte gemäß Verarbeitungsrichtlinie: | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Falls nein, wesentliche Abweichung: | |
| Alle Stoßfugen ≤ 5 mm sind mit z. B. STEICOmultipill begearbeitet? | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Falls nein, Lage der nachzuarbeitenden Fugen: | |
| Alle Stoßfugen > 5 mm sind mit Holz-faser-Dämmung (z. B. STEICOprotect) begearbeitet und mit systemkonformen Befestigungsmitteln oder z. B. STEICOmultipill dauerhaft fixiert? | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Falls nein, Lage der nachzuarbeitenden Fugen: | |
| Alle Stoßbereiche sind durch Schleifen dickenkalibriert? | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Falls nein, Lage der nachzuarbeitenden Stoßbereiche: | |

| Plattenverarbeitung/Anschlüsse | |
|---|---|
| <p>Etwaige Fehlstellen in der Oberfläche sind beigearbeitet?</p> <p>Falls nein, Lage der nachzuarbeitenden Bereiche:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |
| <p>Lose Fasern auf der zu verputzenden Fläche wurden mittels Sauger oder Pressluft entfernt und die Fläche wurde gereinigt?</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |
| <p>Vertikale Plattenstöße sind versetzt angeordnet (mindestens 25 cm)?:</p> <p>Falls nein, Bereiche und Festlegung der Nachbearbeitung:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |
| <p>Spritzwasserbereiche sind durch Perimeterdämmung berücksichtigt?</p> <p>Falls nein, Schutz durch Putzbeschichtung berücksichtigen:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Falls ja, ist die Perimeterdämmung gemäß Verarbeitungsrichtlinien angeordnet?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Falls nein, Nachbesserung beschreiben:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |
| <p>Bauwerksabdichtung ist bis mindestens 30 cm über Terrain vorhanden?</p> <p>Falls nein, Nachbesserung beschreiben:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |

| | |
|--|---|
| <p>Sämtliche Bauteilanschlüsse sind dauerhaft wind- und schlagregendicht, z. B. durch Anordnung eines Fugendichtbandes, ausgeführt?</p> <p>Falls nein, Nachbesserung beschreiben:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |
| <p>Eingesetzte Verbindungsmittel</p> <p><input type="checkbox"/> BR-Klammern, rostfrei (Edelstahl)</p> <p><input type="checkbox"/> STR H Schraubbefestiger</p> <p>Länge: mm</p> <p>Verankerungstiefe: mm</p> <p>bei Klammern, Klammeranordnung: <input type="checkbox"/> schräg <input type="checkbox"/> horizontal</p> | |
| <p>Ausreichende Zahl der Befestigungsmittel gemäß Verarbeitungsrichtlinie/ Zulassung?</p> <p>Falls nein, Nachbesserung beschreiben:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |
| <p>Verbindungsmittel flächenbündig (Tellerbefestiger) bzw. bis max. 2 mm versenkt (BR-Klammern) eingebracht?</p> <p>Falls nein, Nachbesserung beschreiben:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |
| <p>Sämtliche Fensterbankanschlüsse gemäß Verarbeitungsrichtlinie ausgeführt? Insbesondere dauerhafte Wasserführung in das Bordprofil und schlagregendichter Anschluss mit geeignetem Fugendichtband sichergestellt? Ausreichender Abstand der Abschlussprofile für das nachfolgende Verputzen? Fugendichtband winddichtend auch unter der Fensterbank 5 cm geführt?</p> <p>Falls nein, Nachbesserung beschreiben:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> | <p><input type="checkbox"/> ja</p> <p><input type="checkbox"/> nein</p> |



| | |
|--|--|
| Leiten etwaige Rollladenführungsschienen eindringendes Wasser sicher in das Bordprofil ab? Falls nein, Nachbesserung/Anschluss beschreiben: _____ _____ _____ | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> nicht vorhanden |
| Geschossstoß setzungssicher gemäß Verarbeitungsrichtlinien oder z. B. STEICO-Detailkatalog zur Vermeidung von Quetschalten ausgeführt? Falls nein, Nachbesserung beschreiben: _____ _____ | <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein |
| Unterer Systemabschluss erfolgt durch: <input type="checkbox"/> Sockelprofil mit quick-mix Aufsteckprofil <input type="checkbox"/> nachträglich durch den Putzbetrieb mit quick-mix Sockelkantenprofil <input type="checkbox"/> _____ | |

GEWERKEÜBERGANG

Vor dem Verputzen der Oberflächen sind die ggf. oben aufgeführten Nacharbeiten zu tätigen. Das Verputzen der Oberflächen ist bei geeigneten Witterungsbedingungen durchzuführen. Besonderes Augenmerk ist auf eine ausreichende Putzdicke zu legen.

Nur ausreichend trockene HFD-Platten/Oberflächen dürfen verputzt werden, die Materialfeuchtigkeit ist direkt vor Putzaufbringungen zu prüfen (Materialfeuchtigkeit max. 13 %, ein PE-Folientest – Fläche ca. 70 x 70 cm – kann bei Fehlen eines geeigneten Messgerätes orientierend durchgeführt werden, bei Kondensatbildung nach ca. 24 Stunden ist von einer Beschichtung abzusehen).

Die zu verputzenden Wandoberflächen wurden eingehend untersucht, etwaige Nachbesserungen sind in diesem Dokument aufgeführt. Nach ihrer Durchführung:

- kann ein Verputzen unter Beachtung der Verarbeitungsrichtlinie und des Stands der Technik erfolgen.
- ist ein erneuter Baustellentermin zwecks Überprüfung und Gewerkeübergabe erforderlich.

Datum: _____

Für den Holzbaubetrieb: _____

Für den Putzbetrieb: _____

Für die Bauleitung/Planung: _____