



Ausführungsprotokoll

Dokumentation für die Herstellung von Abdichtungen mit kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen (KMB)

Objektdaten

Ausführendes Unternehmen:

Verarbeiter / Mitarbeiter:

Bauvorhaben:

Auftraggeber:

Datum / Tagesbericht-Nr:

Witterung

Lufttemperatur:°C

Untergrundtemperatur:°C

Luftfeuchte in %

regenerisch bewölkt sonnig

Baufortschritt

Kellerwände Kellerdecke EG-Decke Dach

Boden

durchlässig (z.B. Kies) wenig durchlässig (z.B. Ton/Lehm)

Wasserhaltung

Dränung gemäß DIN 4095

vorhanden nach LV geplant nach LV keine

Wasserbeanspruchung*

Bodenfeuchte / nichtstauendes Sickerwasser

Grundwasser Bodenfeuchte / stauendes Sickerwasser

nichtdrückendes Wasser, mäßige Beanspruchung

Untergrund

Mauerwerk glatt haufwerkporig profiliert

Betonalter: Tage verputzte Fläche

Sonstiges:

Untergrundvorbereitung

Flächen gereinigt Fundamentvorsprung / Stirnfläche gereinigt

Kanten gefräst Überstehende Horizontalsperre beseitigt

Vertiefung > 5 mm vermörtelt Dünnputz erstellt

Voranstrich

Produktbezeichnung:.....

Verdünnung:

Verwendete Menge:.....

erstellt am:.....

Hohlkehle

erstellt am:.....

aus Bitumenbeschichtung aus Mörtel

Flächenabdichtung

Verwendete Dickbeschichtung:.....

Gewebeeinlage ja nein

1. Schicht erstellt am:

2. Schicht erstellt am:

Geforderte Nassschichtdicke:

Verbrauch Gebinde:

* Hinweis: Für diese Beanspruchung lässt DIN 18195-5 bzw. -6 keine Bitumenbeschichtungen zu. Entsprechend VOB, Teil C, der DIN 18336 ist die Abdichtung mit Dickbeschichtungen zu vereinbaren. Der Auftraggeber ist auf die Abweichung zur DIN 18195 ausdrücklich (schriftlich) hinzuweisen.



Schutzschicht

Verwendete Schutzplatte:

Verklebt: ja nein

Ggf. verwendete Kleber:

erstellt am:

Dränschicht (Vertikalabdichtung)

Verwendete Dränplatte:

Verklebt: ja nein

Verwendete Dränmatte:

erstellt am:

Perimeterdämmung

Verwendete Dränplatte

Verklebt: ja nein

Ggf. verwendete Kleber:

vollflächig punktuell

Durchtrochnungsprüfung

Referenzprobe angelegt am:

1. Datum: Durchgetrocknet ja nein

2. Datum: Durchgetrocknet ja nein

3. Datum: Durchgetrocknet ja nein

4. Datum: Durchgetrocknet ja nein

5. Datum: Durchgetrocknet ja nein

6. Datum: Durchgetrocknet ja nein

Prüfung der Nassschichtdicke

Bei Abdichtungen nach DIN 18195-5 bzw. -6 sind die Schichtdickenkontrollen sowie die Durchtrochnung zu dokumentieren. (Mindestens 20 Messungen je Objekt bzw. 20 Messungen je 100 m²)

	1. Auftrag		2. Auftrag		2. Auftrag	
Messung Nr. 1						
Messung Nr. 2						
Messung Nr. 3						
Messung Nr. 4						
Messung Nr. 5						
Messung Nr. 6						
Messung Nr. 7						
Messung Nr. 8						
Messung Nr. 9						
Messung Nr. 10						
Messung Nr. 11						
Messung Nr. 12						
Messung Nr. 13						
Messung Nr. 14						
Messung Nr. 15						
Messung Nr. 16						
Messung Nr. 17						
Messung Nr. 18						
Messung Nr. 19						
Messung Nr. 20						