

AN- UND ABSCHLÜSSE - WITTERUNGSPROTOKOLL

ZU FLÜSSIGKUNSTSTOFFARBEITEN

Norm SIA 271:2021, Art. 4.7.5.1

Beim Einbau und während der Abbindezeit sind folgende Vorgaben bezüglich Witterungsbedingungen einzuhalten:

- keine Niederschläge
- Luft- und Untergrundtemperatur zwischen +5 und +30 °C
- relative Luftfeuchte $\leq 80\%$,
- Untergrundtemperatur $\geq 3\text{ °C}$ über dem Taupunkt liegen

Die Witterungsbedingungen während der Ausführung sind zu protokollieren. (Min. bei Beginn und Ende der Tagesetappe)

Die Ausführungsanweisungen der Hersteller müssen vor Ort sein.

Anforderungswerte an Flüssigkunststoff-Abdichtungsstoffe gemäss Norm 271:2021, Anhang C, Tabelle 14

Objekt

Objekt-Nr.

Bauteil/Lage (genaue Beschreibung, z.B. welche Tür, welche Etage, welcher Bauteil, Planskizze beilegen)

Untergrund	Untergrund		
	Rautiefen		mm
	Untergrundvorbehandlung <input type="checkbox"/> Entfetten <input type="checkbox"/> Diamanttopfscheibe <input type="checkbox"/> Schleifpapier/Schleifscheibe <input type="checkbox"/> Aufrauen mittels Schleifpapier <input type="checkbox"/> Wasserhochdruck bar <input type="checkbox"/> Stocken <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Untergrundfeuchte Datum Zeit Messmethode <input type="checkbox"/> CM-Methode <input type="checkbox"/> elektronisch; Gerätetyp	
		Untergrundfeuchte	Masseprozent

Grundierung, Haftgrund	Produkt				
	Chargennummer				
	Datum				
	Messzeit	Luft [°C]	Untergrund [°C]	Rel. Luftfeuchte [%]	Taupunkttemperatur [°C] ($\geq 3\text{ °C}$ über dem Taupunkt)



ZU FLÜSSIGKUNSTSTOFFARBEITEN

Abdichtung	Produkt				
	Chargennummer				
	Datum				
	Messzeit	Luft [°C]	Untergrund [°C]	Rel. Luftfeuchte [%]	Taupunkttemperatur [°C] (≥ 3 °C über dem Taupunkt)

Beschichtung	Produkt				
	Chargennummer				
	Datum				
	Messzeit	Luft [°C]	Untergrund [°C]	Rel. Luftfeuchte [%]	Taupunkttemperatur [°C] (≥ 3 °C über dem Taupunkt)

Werden die Messungen mit einem elektronischen Gerät erstellt, kann auch der Ausdruck der Messungen beigelegt werden. Auf dem Ausdruck soll allerdings vermerkt werden, welche Schicht eingebaut/appliziert wurde.

Bemerkungen

Unterschrift Kontrolleur

Datum

