

Ersetzt SIA 271-C1:2022

# Abdichtungen von Hochbauten – Korrigenda C2 zur Norm SIA 271:2021

---

Referenznummer  
SN 564271-C2:2024 de

Gültig ab: 2024-03-01

Herausgeber  
Schweizerischer Ingenieur- und  
Architektenverein  
Postfach, CH-8027 Zürich

## SIA 271-C2:2024

Die vorliegende Korrigenda SIA 271-C2:2024 zur Norm SIA 271:2021 wurde von der SIA-Kommission für Hochbaunormen am 23. Januar 2024 genehmigt.

Sie ist gültig ab 1. März 2024. Sie ersetzt die Korrigenda SIA 271-C1:2022.

Sie steht unter [www.sia.ch/korrigenda](http://www.sia.ch/korrigenda) > SIA 271 zur Verfügung.

## Korrigenda C2 zur Norm SIA 271:2021 de (1. Auflage 2021-11)

Seite	Ziffer	bisher	Korrektur
		Die Fehler sind fett und durchgestrichen markiert	Die Korrekturen sind fett und kursiv markiert
9	1.1.5	Nicht drückendes Wasser Wasser <del>bis zu einem hydrostatischen Druck von 5 kPa, das nicht langfristig steht</del> und ungehindert abfliessen kann. Retention gilt nicht als langfristig stehendes Wasser.	Nicht drückendes Wasser Wasser, <i>das ohne nennenswerten hydrostatischen Druck (d. h. kein permanent aufgestautes Wasser) das Bauwerk benetzt</i> und ungehindert abfliessen kann. Retention gilt nicht als langfristig stehendes Wasser.
54	7.4.2	Haftzugprüfungen an direkt auf den Untergrund aufgebrauchten Flüssigkunststoff-Abdichtungen müssen gemäss SIA 281/3 ausgeführt werden. Die Anzahl und die Zeitpunkte der Haftzugprüfungen müssen durch den Projektierenden festgelegt werden. Die Haftzugfestigkeit zwischen Abdichtung und Untergrund muss die Anforderungen von <del>4.7.6.7</del> erfüllen.	Haftzugprüfungen an direkt auf den Untergrund aufgebrauchten Flüssigkunststoff-Abdichtungen müssen gemäss SIA 281/3 ausgeführt werden. Die Anzahl und die Zeitpunkte der Haftzugprüfungen müssen durch den Projektierenden festgelegt werden. Die Haftzugfestigkeit zwischen Abdichtung und Untergrund muss die Anforderungen von <i>Anhang C, Tabelle 14</i> erfüllen.