

THERMODUR SOCKELELEMENTE

Produktinformation

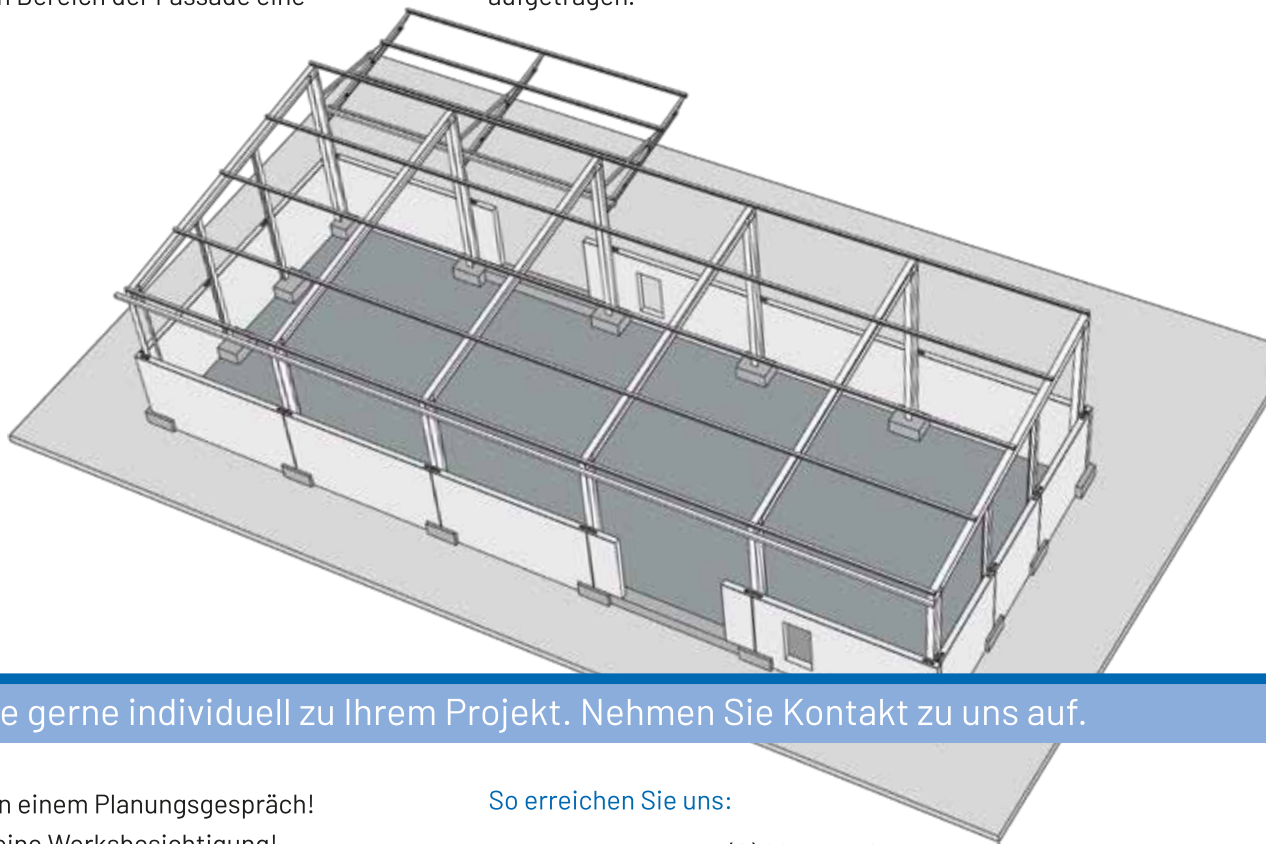
Thermodur Wandelemente als Sockel einsetzen

Thermodur Wandelemente können auch ausschließlich als Thermodur Sockel, montiert auf Einzel- oder Streifenfundamenten, eingesetzt werden.

Mit einer Mindesthöhe von 50cm kann ein schmaler Sockel unter einer Blechfassade montiert werden. Bei höheren Sockel- oder Brüstungselementen bis zu 3,00m können Tür- und Fensteröffnungen direkt integriert werden, so dass für den unteren Bereich der Fassade eine

dauerhafte und reparaturfreundliche Ausführung sichergestellt wird.

Auf der Rück- und Unterseite, sowie im Laibungsbereich werden Thermodur Sockel werkseitig durch eine bauaufsichtlich geprüfte Dichtschlämme gegen Erdfeuchte geschützt. Auf der Außenseite ist werkseitig ein Putz als Untergrundvorbereitung für eine bauseitige Abdichtung aufgetragen.



Wir beraten Sie gerne individuell zu Ihrem Projekt. Nehmen Sie Kontakt zu uns auf.

- ❗ Fordern Sie uns in einem Planungsgespräch!
- ❗ Vereinbaren Sie eine Werksbesichtigung!

Weiterführende Produktinformationen finden Sie auch auf unserer Internetseite www.thermodur.de im Downloadbereich „Mediathek“

So erreichen Sie uns:

Telefon: +49 (0) 2631 974 0
Fax: +49 (0) 2631 9742 20
E-Mail: thermodur@aumergroup.de
Post: Thermodur Wandelemente GmbH
 In Metzlerskaul 20
 56567 Neuwied, Deutschland