



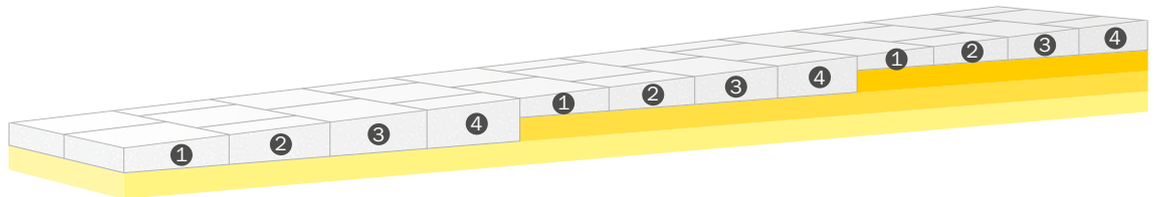
Hassothan 023

Wärme gedämmte Systeme mit alukaschierter PU-Dämmung

Das Hassothan 023 Gefälledach-System

Das Baukastensystem besteht idealerweise aus vier verschiedenen Gefälleplatten mit einem vorgegebenen Standardgefälle von 2,08 %. Passend dazu liefern wir vier verschiedene Grat- und Kehlplatten, welche die Ausbildung von komplexen Entwässerungslösungen ermöglichen. So können in Verbindung mit einer entsprechenden ebenen Grundplatte nahezu alle Gefällestrecken in einer kombinierten Verlegung ausgeführt werden.

Nachdem ein baustellenbezogener Gefälle- und Entwässerungsplan durch unsere Fachberaterinnen und Fachberater für Anwendungstechnik erstellt wurde, werden die entsprechenden **Hassothan 023** Elemente durch unsere Disposition kommissioniert und mit Hilfe moderner und schneller Baustellenlogistik direkt zur Baustelle gebracht.



- ① Gefälledämmplatte 1
- ② Gefälledämmplatte 2
- ③ Gefälledämmplatte 3
- ④ Gefälledämmplatte 4
- Ebene Dämmung (2. zusätzliche Unterlegung)
- Ebene Dämmung (1. zusätzliche Unterlegung)
- Ebene Dämmung Grundplatte (vollflächig)



Druckfest, stabil, temperaturbeständig und leicht zu verarbeiten.

- ➔ Wärmeleitstufe 023 → niedrige Aufbauhöhen
- ➔ 2,08 % Gefälle – auch bei Grat- und Kehlplatten
- ➔ Weitere Gefälle auf Nachfrage: 1,67 %, 1,25 %, 0,83 %
- ➔ Baukastensystem aus 4 Gefälleplatten
- ➔ Im System als „Harte Bedachung“ geprüft
- ➔ Geprüfte Windsogsicherheit
- ➔ Kurze Lieferzeit dank Vorhaltung in unserem Lager

