

Anwendungsempfehlungen Styrodur® C

Styrodur® C	2500 C	2800 C	3035 CS	3035 CN	4000 CS	5000 CS
Gründungsplatte*			■		■	■
Böden Wohnbereich	■	■	■			
Industrie- und Kühlhausböden	■	■	■		■	■
Perimeter* Boden			■		■	■
Perimeter* Wand			■		■	■
Perimeter* Grundwasser			■		■	■
Kerndämmung	■		■	■		
Innendämmung		■				
Verlorene Schalung		■				
Wärmebrücken		■				
Sockeldämmung		■				
Putzträger		■				
Umkehrdach			■		■	■
Duodach			■		■	■
Plusdach			■		■	■
Parkdach					■ ¹⁾	■
Terrassendach			■		■	■
Gründach			■		■	■
Konventionelles Flachdach	■		■		■	■
Attiken/aufgehende Bauteile	■	■	■			
Steildach	■	■		■		
Staldecken				■		
Gipskartonverbund		■				
Sandwichkern	■	■				
Temperierte Lagerhallen	■		■	■	■	■
Verkehrswegebau			■		■	■
Kunsteisbahnen			■		■	■

Styrodur® C: Produktzulassung: DIBt Z-23.15-1481,
extrudierter Polystyrolschaumstoff nach DIN EN 13164
Frei von FCKW, HFCKW und HFKW

* = erdberührte Dämmung

¹⁾ nicht unter Verbundsteinpflaster

Zur Beachtung:

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beziehen sich ausschließlich auf unser Produkt mit den zum Zeitpunkt der Erstellung der Druckschrift vorhandenen Eigenschaften; eine Garantie oder eine vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes kann aus unseren Angaben nicht hergeleitet werden. Bei der Anwendung sind stets die besonderen Bedingungen des Anwendungsfalles zu berücksichtigen, insbesondere in bauphysikalischer, bautechnischer und baurechtlicher Hinsicht. Bei allen technischen Zeichnungen handelt es sich um Prinzipskizzen, die auf den Anwendungsfall angepasst werden müssen.