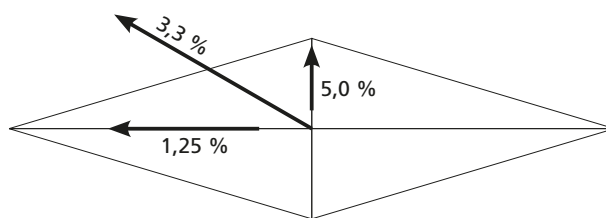


Technisches Datenblatt

LINITHERM Dachreiter DR

Zur punktgenauen Entwässerung auf Flachdächern



Eigenschaft	Formelzeichen	Einheit	Kenngroße und Messwert	Norm
Material	–	–	Polyurethan-Hartschaum, unkaschiert	DIN EN 13165
Anwendungstyp	–	–	DAA ds	DIN 4108-10
Rohdichte	ρ	kg/m ³	≥ ca. 30	–
Brandverhalten	–	–	Klasse E bzw. normalentflammbar, Baustoffklasse B2	DIN EN 13501-1 DIN 4102
Wärmeleitfähigkeit (D)	λ_B	W/(mK)	0,028	DIN 4108-4
Wärmeleitfähigkeit (EU)	λ_D	W/(mK)	0,027	DIN EN 13165
Temperaturbeständigkeit	–	°C	– 20 bis +110	–
Druckspannung	σ_{D10}	N/mm ² kPa	≥ 0,12 (bei 10 % Stauchung) ≥ 120	EN 826
Maximal zulässige Dauer-Druckspannung	σ_{D2}	N/mm ² kPa	≥ 0,02 (bei 2 % Stauchung) ≥ 20	–
Wärmeausdehnungskoeffizient	α	K ⁻¹	5 bis 8 x 10 ⁻⁵	Anlehnung an DIN EN 1604
Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke	s_d	m	40 / 200	EN 12524
Wasseraufnahme von PU-Hartschaum nach 28-tägiger Unterwasserlagerung	–	Vol-%	≤ 3	EN 12087
Beständigkeit von Polyurethan-Hartschaum	–	–	Chemisch widerstandsfähig gegen Benzin, Diesel Mineralöl, Mikroorganismen, Schimmel, verrottungsfest	–
Gefälle	–	%	Längs: 1,25 Quer: 5,0 Gefälle (Fläche): 3,3	–
Länge / Breite	–	mm	1200/300; 2400/600; 3600/900; 4800/1200; 6000/1500; 7200/1800; 8400/2100; 9600/2400	–
Kantenverbindung	–	–	Ringsum stumpf	–

Unser Prospekt- und Informationsmaterial soll nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Technische Änderungen vorbehalten.



Leistungserklärung
004-LICPR-200801
www.linzmeier.de/downloads



DIN EN 13165
Prüfstelle: 0751 FIW München

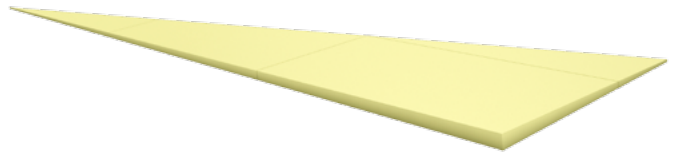


pure life ist ein Zeichen der UGPU e.V.

Technisches Datenblatt

LINITHERM Dachreiter DR

Typenübersicht und Abmessungen

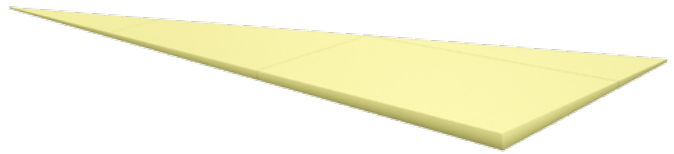


Name	Paketinhalt/ Einzelteile	Abmessungen [mm]
DR 1200	1 Teil	
DR 2400	2 Teile	
DR 3600	4 Teile	
DR 4800	6 Teile	
DR 6000	10 Teile	
DR 7200	14 Teile	

Technisches Datenblatt

LINITHERM Dachreiter DR

Typenübersicht und Abmessungen



Name	Paketinhalt/ Einzelteile	Abmessungen [mm]
DR 8400	20 Teile	
DR 9600	26 Teile	

Technisches Datenblatt

LINITHERM Dachreiter DR

Typenübersicht

