

Steinwolle-Trittschalldämmplatte, schwer

| | |
|--------------------|------------------------|
| Mineralwolle gemäß | ÖNORM EN 13162 |
| Produktart nach | ÖNORM B 6000 MW-T |

Produktbeschreibung

Steinwolle-Trittschalldämmplatte, nichtbrennbar, wärme- und schalldämmend, wasserabweisend, unverrottbar, formbeständig, alterungsbeständig.

Anwendungsbereiche

Trittschalldämmung von Decken für erhöhte Wohnraumbelastung.

Hinweis

Werden auf Heralan-TPT Platten magnesitgebundene Heraklith-BM Platten (Dicke 25 mm) aufgelegt, so erhöht sich das Trittschallverbesserungsmaß von Massivdecken ΔL_w um mindestens 4 dB (lt. ÖNORM B 8115, Teil 4).

Verarbeitung

Bitte beachten Sie die jeweiligen Verarbeitungsrichtlinien. Darüber hinaus gelten die einschlägigen Normen und die anerkannten Regeln der Technik.

Lieferprogramm

| | | |
|------------------------------------|------|------|
| Dicke | [mm] | 23 |
| m ² /Standardverpackung | | 7,50 |
| Länge | [mm] | 1200 |
| Breite | [mm] | 625 |

Lieferform: Plattenpakete

Verpackung: Schrumpffolie

Technische Daten

| Eigenschaft | Zeichen | Beschreibung / Daten | Einheit | Norm | Stufe gem. ÖNORM EN 13162 |
|---|-------------|----------------------|----------------------|------------------|---------------------------|
| Brandverhalten | -- | A1 s1 d0 | [---] | ÖNORM EN 13501-1 | |
| Anwendungstemperatur | -- | bis 250 | [°C] | | |
| Schmelzpunkt der Steinwolle | -- | ≥ 1000 | [°C] | DIN 4102 | |
| Nennwert der Wärmeleitfähigkeit | λ_D | 0,035 | [W/mK] | ÖNORM EN 13162 | |
| Dicke | d | 23 | [mm] | | |
| Nennwert des Wärmedurchlasswiderstandes | R_D | 0,65 | [m ² K/W] | ÖNORM EN 13162 | |
| Dynamische Steifigkeit | s' | ≤ 15 | [MN/m ³] | ÖNORM EN 29052-1 | SD15 |
| Zusammendrückbarkeit | c | ≤ 3 | [mm] | ÖNORM EN 13162 | CP3 |
| Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl | μ | 1 | [---] | ÖNORM EN 12086 | MU1 |

Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Heraklith GmbH

9586 Fürnitz • Industriestraße 18 • Postfach 31
Tel.: (04257) 3370-0 • Fax: (04257) 3370-2057

www.heraklith.com

Die Kennwerte im vorliegenden Produktdatenblatt entsprechen dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte und verlieren bei Erscheinen einer Neuausgabe ihre Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Die Eignung des Produktes ist nicht verbindlich für Einzelfälle besonderer Art. Es gelten ausnahmslos unsere Allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Änderungen behalten wir uns vor.

12/07 li-eg (ersetzt 01/04 hd)

Heraklith[®]

Ein Unternehmen der **KNAUF INSULATION** Gruppe