

GAE Trio

Garnitură de etanșare
Riwega | eternitycomfort

Date tehnice produs
din data de: 06/02/2014
Art. nr. GAE Trio 54 02150056 / GAE Trio 64 02150064 /
GAE Trio 74 02150074
Rev.04 din data de 17/08/2021

| Caracteristici | Normă | GAE Trio 54 | GAE Trio 64 | GAE Trio 74 |
|--|------------------|--|----------------|----------------|
| Cod | | 02150056 | 02150064 | 02150074 |
| Material | | spumă poliuretanică elastică/ adeziv acrilic | | |
| Clasa de solicitare | DIN 18542:2009 | BG1 și BGR | | |
| Culoare | | gri/ partea inferioară galbenă | | |
| Lățime rolă | | 54 mm | 64 mm | 74 mm |
| Lungime rolă | | 5,6 m | 4,3 m | 3,3 m |
| Îmbinare de la - la mm | | 5-10 mm | 7-15 mm | 10-20 mm |
| Clasa de rezistență la foc | DIN 4102-1 | B1 | | |
| Coeficientul de permeabilitate a îmbinărilor | DIN EN 12114 | $a_n \leq 0,1 \text{ m}^3/[\text{h m (daPa)}^n]^*$ | | |
| Impermeabilitatea la ploaie abundentă | DIN EN 1027 | $\geq 600 \text{ Pa}^*$ | | |
| Temperatura de exercițiu | DIN 18542:2009 | - 30°C / +80°C | | |
| Compatibilitatea cu alte materiale de construcție | DIN 18542:2009 | conform | | |
| Rezistența la lumină și la agenții atmosferici | DIN 18542:2009 | conform | | |
| Toleranța dimensională | DIN 7715 T5 P3 | conform | | |
| Valoarea U: adâncimea construcției ferestrei 70 mm | DIN 4108-3 | U = 0,8 W/m ² K | | |
| Valoarea U: adâncimea construcției ferestrei 80 mm | DIN 4108-3 | U = 0,7 W/m ² K | | |
| Valoarea U: adâncimea construcției ferestrei 90 mm | DIN 4108-3 | U = 0,6 W/m ² K | | |
| Conductivitatea termică | DIN EN 12667 | $\lambda = 0,048 \text{ W/mK}$ | | |
| Rezistența la difuzia vaporilor de apă μ | DIN EN ISO 12572 | ≤ 100 | | |
| Gradient de presiune a vaporilor | | Permeabil la exterior (comparativ cu partea interioară galbenă) | | |
| Emisii | | foarte reduse conform EMICODE® | | |
| Ambalare | | 5 role (28m) | 4 role (17,2m) | 4 role (13,2m) |
| Depozitare | | A se păstra într-un loc uscat cu o temperatură între +1°C și +20°C, timp de max.12 luni, in ambalaj original | | |

Riwega S.r.l. își rezervă dreptul de a modifica și/sau actualiza datele prezentate în această fișă tehnică. Fișă tehnică actualizată este disponibilă pe site www.riwega.ro. Această fișă tehnică anulează și înlocuiește versiunea anterioară.