



PREDNOSTNE TOČKE:

Razred BG2 v samoekspanzivnosti

- Samoekspanzivno tesnilo, predhodno stisnjeno
- Visoka elastičnost nudi prilagajanje na vseh vrstah spojev
- Uporaba znotraj in zunaj saj je izjemno vodotesen
- Odličen za toplotno in zvočno izolacijo spoja

Lastnosti:



Klasifikacija:



Tehnični podatki

Material		poliuretanska pena
Lepilo		akrilno
Odstranljiv sloj - liner		DA
Razred obremenitve	DIN 18452:2009	BG2
Koeficient prepustnosti (spoji)	DIN EN 12114	$a_n \leq 1,0 \text{ m}^3/[\text{h m (daPa)}]^n$
Vodotesnost ob udarnem dežju	DIN EN 1027	$\geq 300 \text{ Pa}$
Kompatibilnost z drugimi materiali	DIN 18542:2009	skladna
Odp. svetlobo in atmosferske vplive	DIN 18542:2009	skladna
Dimenzijska toleranca	DIN 7715 T5 P3	skladna
Toplotna prevodnost (λ)	DIN EN 12667	npd*
Koef. upora difuzije vodne pare μ	DIN EN ISO 12572	≤ 100
Emisije	Emicode®	znatno nizke
Temperatura vgradnje	DIN 18542:2009	-30°C / +90°C
Požarni razred	DIN 4102-1	B1
Mesto skladiščenja		suho, zaščiteno pred UV - žarki +1°C / +20°C
Čas skladiščenja		max. 12 mesecev

*no performance determined

Riwega srl ne nosi odgovornosti za nepravilno rabo njenih proizvodov



Sestava:

- Predhodno stisnjena poliuretanska pena ①
- S poliestereno mrežico ojačano akrilno lepilo ②
- Odstranljiv sloj - silikonski liner ③

Artikel in dimenzije

Variante	Artikel	Mere (mmxm)	Špranja od-do (mm)	Paket (kos)
GAE BG2 20	02142017	20x12	2-6	15
GAE BG2 30	02105020	30x4,3	6-15	10