

NOVITÀ
2015

alpacom

DA TRE GENERAZIONI, LA VOSTRA SOLUZIONE NELL'EDILIZIA

Gold Flexy (ad espansione controllata)

È una schiuma poliuretanicca **ad elevato ritorno elastico** e **alta flessibilità**, per giunti sottoposti a dilatazioni termiche, particolarmente indicata per sigillare le fughe durante la posa in opera del monoblocco prefabbricato **senza causare deformazione** allo stesso. Formulazione specifica con struttura a celle chiuse per **isolare dal rumore e dal calore, impermeabile, non assorbe acqua**, permette di ottemperare alle specifiche e ai capitolati di posa dei moderni sistemi prefabbricati per il foro finestra.

Prestazioni termiche e acustiche **certificate** da laboratori notificati.

GoLD Flexy aderisce perfettamente su muratura, legno, pvc, alluminio e materiali da costruzione. Riduce i ponti termici evitando condense e muffa sul coprifilo. Isola efficacemente dal rumore, migliora la resa acustica del giunto di posa dei serramenti. GoLD Flexy ha un'elevata stabilità dimensionale nel tempo, la schiuma indurita resiste a temperature da -40 a +100°C. Flessibilità costante nel tempo.

CARATTERISTICHE

- Prodotto conforme LEED® IEO-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti
- Autoestinguente in classe 82 secondo la norma DIN 4102-1
- Isolamento acustico RST,w 62 dB
- **Eccellente Isolamento Acustico certificato** IFT Rosenheim fino a **Rst, w 64dB**
- **Permeabilità al vapore acqueo** IFT Rosenheim DIN EN ISO 12572
- **Elevato Isolamento Termico certificato 0.035 W/mK.**
- Resistenza alla pressione dell'aria certificata IFT Rosenheim DIN 18542
- **Basso modulo elastico.** Schiuma flessibile ottimizzata per compensare vibrazioni e dilatazioni termiche. Flessibilità costante nel tempo.

Codice Articolo	Descrizione	Contenuto	Pezzi per Imballo
1713063	Gold Flexy 64	750 ml	12

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tempo di utilizzo	+10/+30°C
Temperatura di indurimento superficie a 20°C / 80% U.R.	circa 8 minuti
Tagliabile dopo	30 minuti
Indurimento completo	Stabile dopo 12 ore
Resistenza alla temperatura	-40°C / +100°C
Densità schiuma indurita	19-26 kg/m³
Assorbimento acqua	Max 1,5% (dopo 24h)
Resistenza a trazione	6,5 N/cm²
Allungamento a rottura	26%
Resistenza a compressione	1,1 N/cm²
Resistenza a taglio	2,5 N/cm²
Conducibilità termica	0,0039 W/mk
Resa	42 litri

Testato da:



Formulazione ALL SEASON
utilizzabile fino a -10°C



SCOPRI TUTTE LE NOSTRE SOLUZIONI
PER LA CHIUSURA DEL FORO FINESTRA WWW.ALPA.COM.IT

ALPACOM SRL

VIA ASTICO 5/B
36010 - CARRÈ (VI) - ITALY

SITO WWW.ALPA.COM.IT
MAIL INFO@ALPA.COM.IT

TEL.+39.0445.315505
FAX.+39.0445.319617

(**LIVING ALPACOM**)