

# Scudoband Adesivo



**Nastro autoadesivo in gomma butilica per la sigillatura ed impermeabilizzazione delle zone di raccordo tra il piano orizzontale e verticale.**



### Campi d'impiego:

- impermeabilizzazione elastica di giunti perimetrali tra parete e pavimento;
- per sigillare l'angolo di raccordo tra soletta di pavimentazione e muro;

- per applicazioni su superfici bituminose, Pvc, legno, policarbonato e materiale plastico;
- prodotto ad uso professionale;

### Caratteristiche:

**Scudoband Adesivo** è una esclusiva bandella in gomma butilica, accoppiata ad un tessuto non tessuto. **Scudoband Adesivo** è un prodotto indispensabile in tutte le situazioni di impermeabilizzazione. La versatilità di utilizzo permette di raccordare le impermeabilizzazioni eseguite con **Scudo A+B**, **Scudo Revolution**, **Sanigum**, **Scudo Protech** a materiali come Ferro, Rame, Pvc, Ppe, Hdpe, Guaina Bituminosa, risolvendo in modo definitivo possibili cause di infiltrazione. A destinazione civile, commerciale ed industriale in interno ed in esterno.

### Lavorazione:

Rimuovere la carta silconica protettiva posta sul retro di **Scudoband Adesivo**. Posizionare poi la bandella in modo che sia per metà sul piano verticale e metà sul piano orizzontale, esercitando una decisa pressione al fine di farla aderire. In fase di stesura dell'impermeabilizzante **Sanigum**, **Scudo** o **Scudo Revolution** ricordarsi di sormontare per qualche centimetro **Scudoband Adesivo**.

### Preparazione:

I supporti devono essere piani, solidi, consistenti e privi di parti asportabili, puliti da polvere, grassi, oli, vernici, cere. Tali supporti dovranno essere asciutti e ben stagionati. Proteggere preventivamente dai raggi diretti del sole le superfici di posa.

### Qualità e Ambiente:

**Scudoband Adesivo** è sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori come previsto dalle normative in vigore UNI EN ISO 9001/2015.

Caratteristiche	Modalità di applicazione	Consumi
Temp. di applicazione: da +5 a +35°C Rottura Longitudinale: 29N/15mm Rottura Trasversale: 23N/15mm Resistenza agli acidi: ottima Resistenza all'umidità, alcali, oli ed invecchiamento: ottima Resistenza alla temp.: da -30 a +70° Resist. pressione dell'acqua: 0,2 bar Alcalo resistente Impermeabile Posa orizzontale e verticale Allungamento laterale finale: 100% Peso totale: 1000g/m <sup>2</sup>	A mano Spatola	A seconda della superficie
		Conservazione
		Qualità e caratteristiche rimangono inalterate per un periodo molto lungo. È comunque consigliabile l'utilizzo entro 12 mesi.

Codice	Prodotto	Aspetto e Colore	Confezioni
406143	Scudoband Adesivo	Elastomero Grigio	15 mt x 10 cm conf. 8 pz

### Avvertenza

- Non usare per i giunti di frazionamento;
- non usare in situazioni di umidità di risalita.
- se la superficie di posa è porosa applicare una mano di **Primer GS**.



### Dati tecnici e applicativi

Classificazione di pericolo secondo direttiva 99/45/CE:	<b>nessuna</b>
Temperatura di applicazione:	<b>da +5°C a +35°C</b>
Altezza:	<b>7,5 cm</b>
Peso totale:	<b>1000 g/m<sup>2</sup></b>

### PRESTAZIONI FINALI

Resistenza alla pressione dell'acqua:	<b>0.2 bar</b>
Rottura longitudinale:	<b>29 N/15 mm</b>
Rottura trasversale:	<b>23 N/15 mm</b>
Allungamento longitudinale:	<b>100%</b>
Resistenza agli acidi:	<b>ottima</b>
Resistenza all'umidità, solventi, olii, alcali ed invecchiamento:	<b>ottima</b>
Resistenza alla temperatura:	<b>da -40°C a +70°C</b>
Voce doganale:	<b>39191080</b>

Rilevazione dati a +23°C / 50% U.R. e assenza ventilazione. I dati possono essere sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.