

Scudotape



Polietilene in tessuto non tessuto, specifico per la sigillatura ed impermeabilizzazione dei giunti di dilatazione, spigoli e zone di raccordo tra piano orizzontale e verticale sia in spinta positiva che negativa.



Campi d'impiego:

- impermeabilizzazione elastica di giunti perimetrali tra parete e pavimento;
- impermeabilizzazione di giunti di frazionamento e dilatazione;

- per sigillare l'angolo di raccordo tra soletta di pavimentazione e muro;
- prodotto ad uso professionale.

Caratteristiche:

Scudotape è una esclusiva bandella in gomma "no memory" impermeabile su tutta la superficie, altamente elastica. La particolare composizione in poliestere accoppiato, facilita l'adesione degli impermeabilizzanti della serie **Scudo**. **Scudotape** è a norma DIN nonché alle direttive ETAG che lo rendono compatibile con tutti i tipi di impermeabilizzanti o collanti per edilizia. **Scudotape** è dotato di una eccezionale elasticità, permettendo al ciclo di impermeabilizzazione di lavorare in perfetta simbiosi senza alcuna differenza di allungamento, tra l'impermeabilizzazione e **Scudotape**. A destinazione civile, commerciale ed industriale in interno ed in esterno

Lavorazione:

Stendere una leggera rasatura di **Sanigum, Scudo** o **Scudo Revolution** sui lati degli spigoli e/o sui giunti. Applicare sul prodotto ancora fresco **Scudotape** esercitando una decisa pressione con la spatola liscia. In fase di stesura dell'impermeabilizzante **Sanigum, Scudo** o **Scudo Revolution** ricordarsi di sormontare per qualche centimetro **Scudotape**.

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:

Scudotape 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. Applicazione: da +5°C a +35°C Resistenza agli acidi: ottima Resistenza all'umidità, alcali, oli ed invecchiamento: ottima Resistenza temp.: da - 30°C a + 90°C Resist. pressione dell'acqua: 1,5 bar Alcalo resistente Impermeabile Posa orizzontale e verticale Elastico	A mano Spatola	A seconda della superficie
		Conservazione
		Illimitata

Codice	Prodotto	Aspetto e Colore	Confezioni
406161	Scudotape	Elastomero Azzurro	30 mt x 14 cm

Avvertenza

- Per garantire la perfetta tenuta negli angoli utilizzare **Scudoband** angolare;
- Nella realizzazione dei giunti di frazionamento posare **Scudotape** ad omega rovesciato;
- 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:	nessuna
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +35°C
Larghezza:	14 cm
Spessore:	0,6 mm
Peso:	230 g/m²
PRESTAZIONI FINALI	
Pressione di scoppio interna:	2,0 bar
Carico di rottura longitudinale DIN EN ISO 527-3:	115 N / 15 mm
Carico di rottura laterale DIN EN ISO 527-3:	29 N / 15 mm
Rottura in estensione longitudinale DIN EN ISO 527-3:	68%
Rottura in estensione laterale DIN EN ISO 527-3:	280%
Ecode:	ECI Plus
VOC:	A+
Resistenza ai raggi UV: min. DIN EN ISO 4892-2	500 h
Voce doganale:	56031490

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