



SISTEMI PER TETTI SIKA

SikaRoof® AT FSA P

IL RIVOLUZIONARIO NASTRO AUTOADESIVO PER RACCORDI.

BUILDING TRUST



SikaRoof® AT FSA P

Nastro impermeabile autoadesivo per raccordi con SikaRoof® AT / Sarnafil® T

SikaRoof® AT FSA P è un rivoluzionario nastro impermeabile con accoppiato un feltro autoadesivo. Si impiega per impermeabilizzare in modo sicuro e rapido i raccordi dei tetti piani in TPO. Il nastro autoadesivo fa parte della futura generazione di impermeabilizzazioni in TPO, basata su una tecnologia ibrida brevettata.

Il manto SikaRoof AT unisce i vantaggi di tutte le tecnologie d'impermeabilizzazione, è unico dal punto di vista ecologico e grazie alla sua flessibilità soddisfa tutte le esigenze. Grazie alla lavorabilità rapida e semplice si possono impermeabilizzare anche i dettagli in brevissimo tempo e in modo sicuro.

Lo strato adesivo del manto SikaRoof AT FSA P sviluppa un potere adesivo immediato e costante, con una forza di adesione iniziale molto elevata anche a temperature basse fino a +5°C



VANTAGGI UNICI

- per molteplici impieghi
- flessibile
- durevole
- sostenibile
- impiego con un ampio range di temperature
- posa semplice e rapida, anche per i dettagli, con molto risparmio di tempo sul cantiere.

NASTRO IN TPO CON ALL'INTERNO UNA RETE D'ARMATURA IN POLIESTERE ACCOPPIATO CON UNO STRATO DI FELTRO AUTOADESIVO.

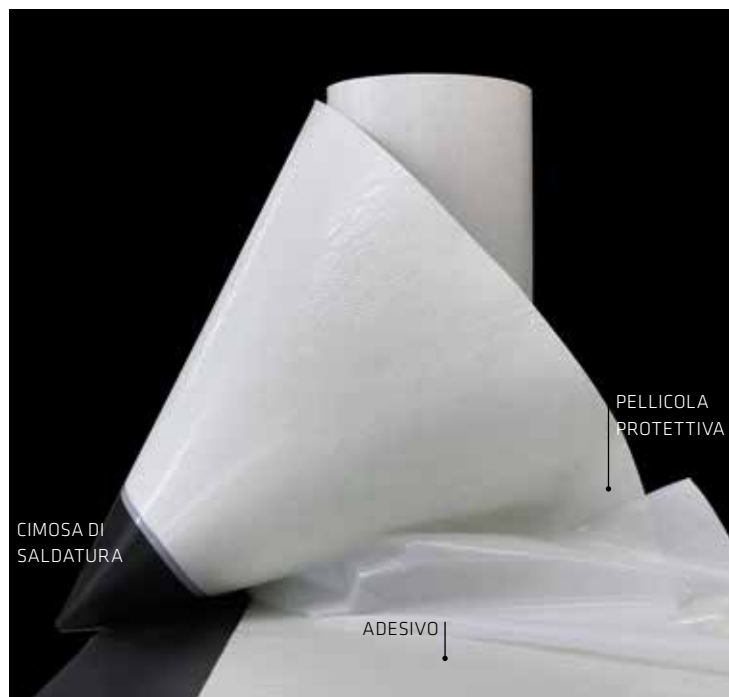
COLORE STANDARD:

RAL 7040

Lunghezza (m)	Larghezza (m)	Spessore (mm)	Caratteristiche (m)
15	0.33	1.8	Cimosa 0.15 da un lato
15	0.50	1.8	Cimosa 0.15 da un lato
15	0.66	1.8	Cimosa 0.15 da un lato
15	1.00	1.8	Cimosa 0.15, da due lati



SikaRoof AT FSA P spessore 1.8 mm è un'impermeabilizzazione in TPO ad alto rendimento, flessibile e autoadesivo. Si impiega per impermeabilizzare in modo sicuro i raccordi, è semplice da saldare con l'impermeabilizzazione del tetto piano. Completa i manti sintetici in TPO SikaRoof AT, è compatibile con Sarnafil T e tutta la gamma degli accessori in TPO.



POSA SEMPLICE E RAPIDA, SENZA TEMPI D'ATTESA



1. Posizionare SikaRoof AT FSA P e togliere la pellicola protettiva.



2. Segnare l'altezza del bordo superiore del cordolo.



3. Posizionare e incollare il nastro autoadesivo.



4. Rullare il nastro autoadesivo per ottenere un incollaggio senza bolle d'aria



5. Raccordo tramite saldatura termica con il manto sintetico del tetto.



Non sono necessari solventi né altri adesivi. Assolutamente ecologico!

SikaRoof® AT



ABBIAMO RIDEFINITO I LIMITI PER LE IMPERMEABILIZZAZIONI DEI TETTI

Da 50 anni Sika è all'avanguardia nell'ambito delle impermeabilizzazioni di tetti. Protezione per il vostro edificio, protezione del vostro investimento. Eravamo già al comando, ma abbiamo continuato a evolvere. Abbiamo accettato la sfida di creare la futura generazione di impermeabilizzazione dei tetti. SikaRoof®AT Advanced Technology: definisce i nuovi limiti per le impermeabilizzazioni dei tetti.



CHI SIAMO

La Sika AG di Baar, Svizzera, è un'azienda attiva a livello globale nella chimica specializzata. Sika fornisce materiali per l'edilizia e per l'industria manifatturiera (automobili, autobus, camion e materiale rotabile, impianti fotovoltaici ed eolici, facciate). Nella sua gamma di prodotti Sika ha pregiati additivi per calcestruzzo, malte speciali, sigillanti e adesivi, materiali da isolamento e da rinforzo, sistemi per rinforzi strutturali, pavimentazioni industriali, come pure sistemi per la copertura di tetti e per l'impermeabilizzazione di opere edili.

Valgono le nostre condizioni commerciali attuali.

Prima dell'impiego e della messa in opera consulti la scheda tecnica dati prodotto.



SIKA SCHWEIZ AG
SISTEMI PER TETTI

Via San Gottardo / Stabile al Ponte
6593 Cadenazzo

Contatto

Telefono 091 966 51 53
cadenazzo@ch.sika.com
www.sikadach.ch

BUILDING TRUST

