



# SOLITEX ADHERO® SENSIS

**NEU: Vollflächig klebende Witterungsschutzbahn mit Feuchtesensoren**



**Sichere Lösungen für die Dichtung der Gebäudehülle**

## Bauzeitenschutz-Konzept

# SOLITEX ADHERO® SENSIS

Vollflächig klebende Witterungsschutzbahn mit Feuchtesensorik, diffusionsoffen, luftdicht

### Anwendung:

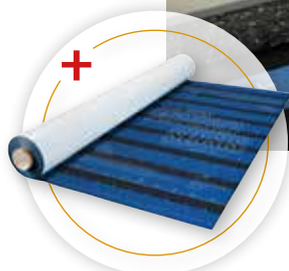
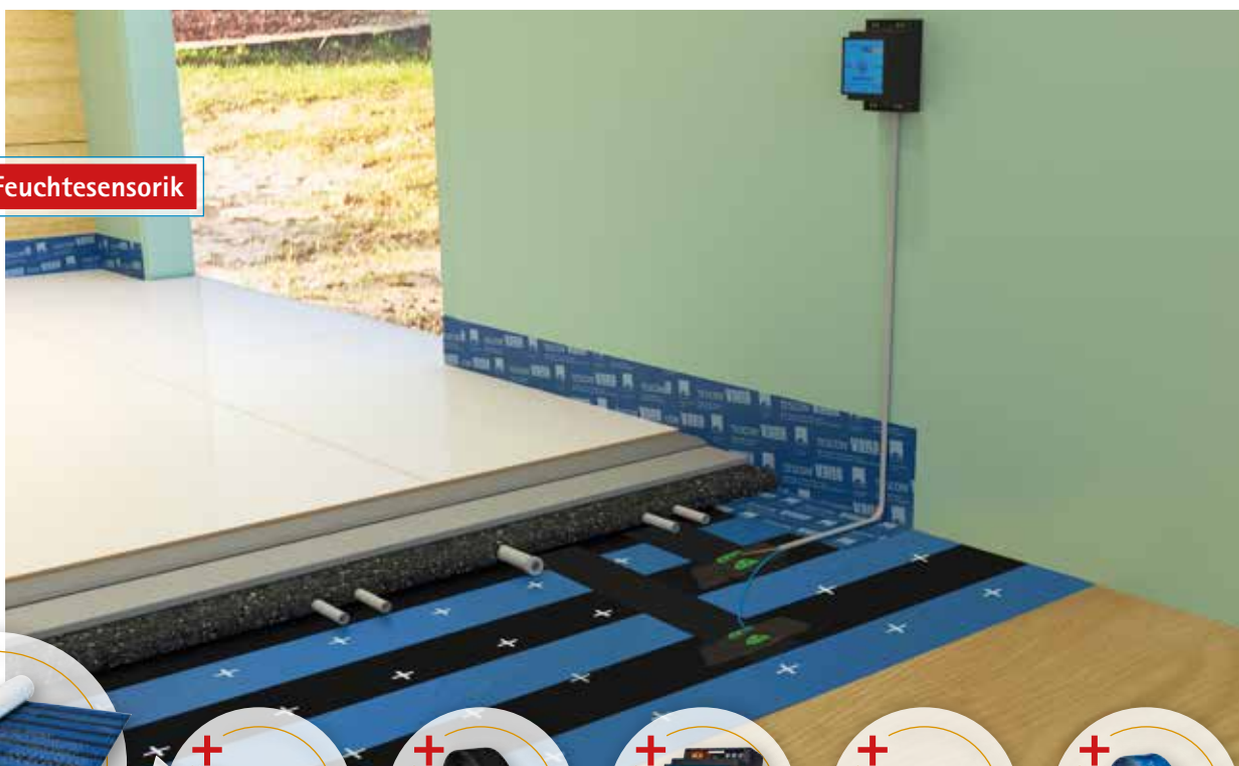
Einsatz als Havariebahn mit Feuchtesensorik zur frühzeitigen Erkennung von Feuchtigkeit – in Fußbodenaufbauten (z. B. Küchen, Bädern, Räumen mit Fußbodenheizung etc.) und temporärer Bauzeitenschutz für Decken.



### Vorteile:

- ✓ Komplettes System aus Bahn, Messeinheit, Leitpaste und -klebeband
- ✓ Reduziert Kosten und Folgeschäden durch frühzeitige Erkennung von Feuchte
- ✓ Hält Bauteile trocken durch porenfreie feuchteaktive Funktionsmembran
- ✓ Leicht und sicher zu verarbeiten durch geteilte Trennfolie – haftet sofort auf tragfähigen Untergründen
- ✓ Sichere Verklebung der Bahnenüberlappungen durch wasserfesten SOLID-Kleber
- ✓ Dauerhafter Schutz durch höchste Alterungs- und Hitzebeständigkeit der TEEE-Membran

NEU: Mit Feuchtesensorik



SOLITEX ADHERO SENSIS



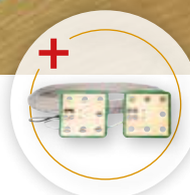
SENSIS COLL  
Leitfähigkeitspaste



SENSIS TAPE  
Leiterstreifen



SENSIS CONTROLLER  
Feuchtigkeits-Messgerät



SENSIS CONNECTOR  
Anschlusskabel mit  
Leiterplatten



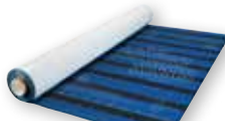
TESCON VANA  
Klebeband



## Mehr Informationen zum SOLITEX ADHERO® System:



[proclima.de/  
solitex-adhero](http://proclima.de/solitex-adhero)



NEU: Mit Feuchtesensorik

SOLITEX ADHERO SENSIS  
Vollflächig klebende  
Witterungsschutzbahn,  
diffusionsoffen, luftdicht



SOLITEX ADHERO 1000  
Leichte vollflächig klebende,  
diffusionsoffene Luftdichtungs-  
und Witterungsschutzbahn



SOLITEX ADHERO 3000  
Mittelschwere vollflächig klebende,  
diffusionsoffene Luftdichtungs-  
und Witterungsschutzbahn

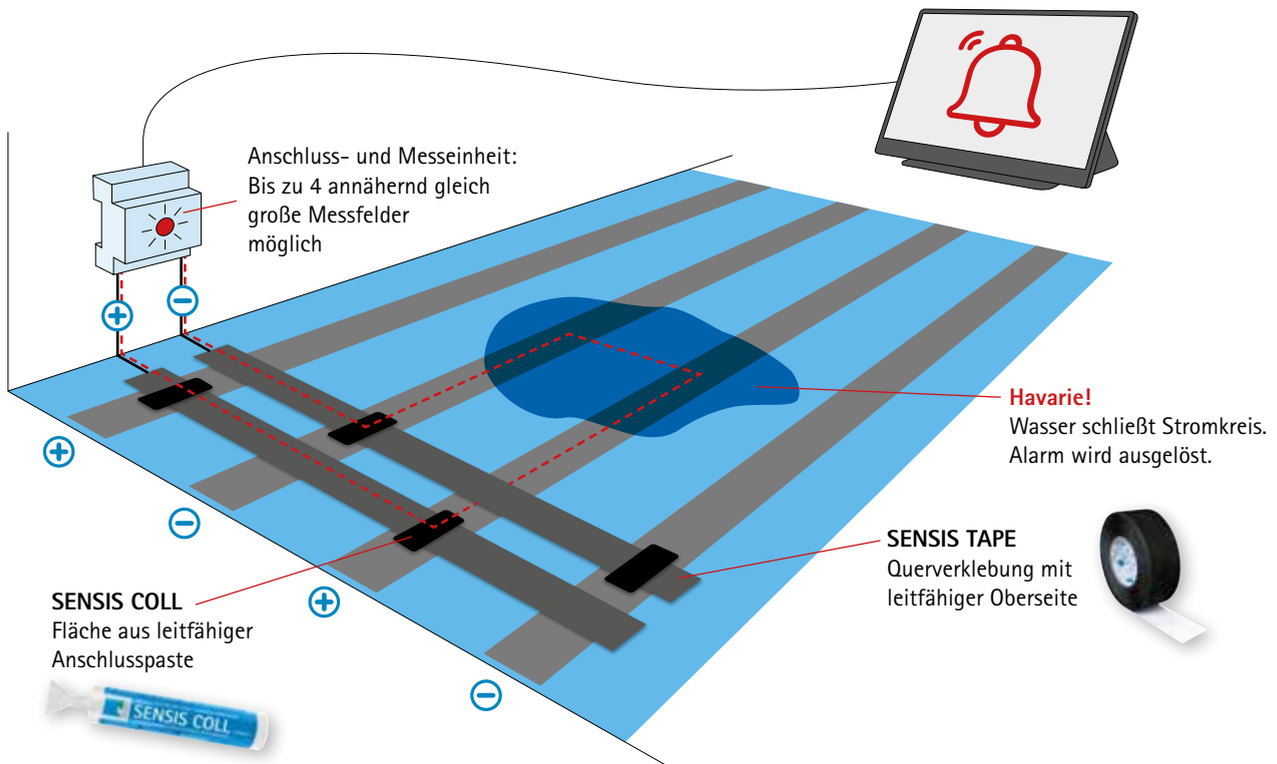


Transparent

SOLITEX ADHERO VISTO  
Transparente vollflächig  
klebende, Luftdichtungs-  
und Witterungsschutzbahn



## Klares und einfaches Schaltprinzip



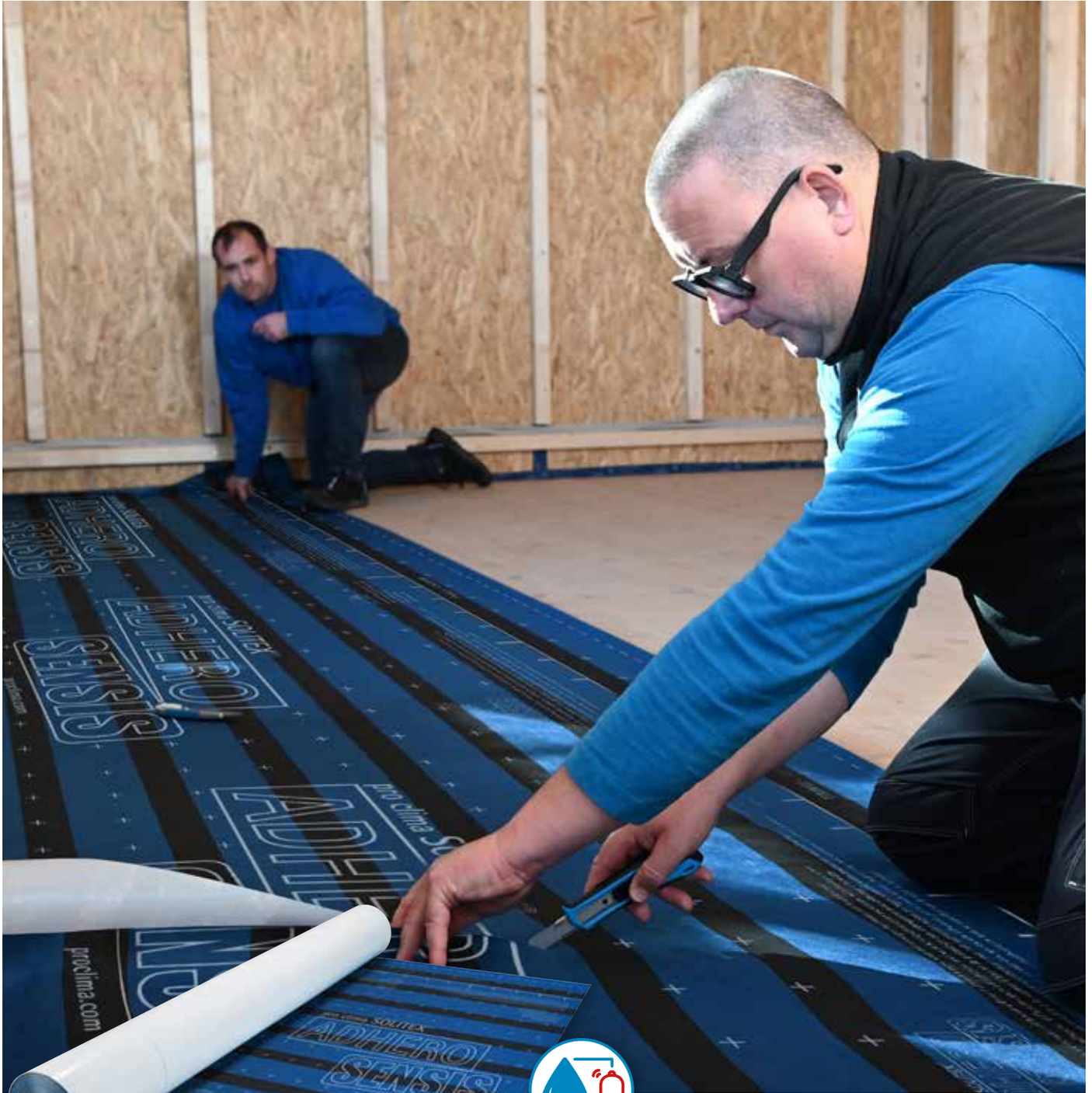
## Lösung von kleingliedrigen Teilflächen

z.B. mit dem leitfähigen Klebeband SENSIS TAPE



# SOLITEX ADHERO® SENSIS

Vollflächig klebende Witterungsschutzbahn mit Feuchtesensorik, diffusionsoffen, luftdicht



**SOLITEX ADHERO SENSIS**  
Vollflächig klebende  
Witterungsschutzbahn,  
diffusionsoffen, luftdicht

**NEU**



**SENSIS COLL**  
Leitfähigkeitspaste



**SENSIS TAPE**  
Selbstklebender Leiter-  
streifen als Ergänzung  
zur SOLITEX ADHERO  
SENSIS



**SENSIS CONTROLLER**  
Anschluss- und Mess-  
einheit



**SENSIS CONNECTOR**  
Anschlusskabel mit  
Leiterplatten im  
SOLITEX ADHERO  
SENSIS-System



**TESCON VANA**  
Allround-Klebeband  
für innen und außen

# SOLITEX ADHERO® SENSIS

Vollflächig klebende Witterungsschutzbahn mit Feuchtesensorik, diffusionsoffen, luftdicht

## Technische Daten:

Schutz- und Deckvlies		Polypropylen-Mikrofaser
Membran		TEEE, monolithisch
Kleber		wasserfester SOLID-Kleber
Trennlage		silikonisierte PE-Folie
Farbe		dunkelblau
Flächengewicht	DIN EN 1849-2	310 g/m <sup>2</sup>
Dicke	DIN EN 1849-2	0,70 mm
Dampfdiffusionswiderstandszahl $\mu$	DIN EN ISO 12572	570
$s_d$ -Wert	DIN EN ISO 12572	0,40 m
$s_d$ -Wert feuchtevariabel	DIN EN ISO 12572	0,3 - 0,8 m
Brandverhalten	DIN EN 13501-1	E
Freibewitterung Bauzeitenschutz Decke		4 Wochen
Wassersäule	DIN EN ISO 811	10.000 mm
Widerstand Wasserdurchgang un-/gealtert*	DIN EN 1928	W1 / W1
Luftdichtheit		bestanden
Höchstzugkraft längs/quer	DIN EN 13859-1 (A) / -2 (A)	250 N/5 cm / 200 N/5 cm
Höchstzugkraft längs/quer gealtert*	DIN EN 13859-1 (A) / -2 (A)	190 N/5 cm / 160 N/5 cm
Dehnung längs/quer	DIN EN 13859-1 (A) / -2 (A)	70 % / 70 %
Dehnung längs/quer gealtert*	DIN EN 13859-1 (A) / -2 (A)	40 % / 50 %
Weiterreißwiderstand längs/quer	DIN EN 13859-1 (B) / -2 (B)	170 N / 220 N
*) Dauerhaftigkeit nach künstl. Alterung bei 100 °C	DIN EN 1297 / DIN EN 1296	bestanden
Kaltbiegeverhalten	DIN EN 1109	-40 °C
Temperaturbeständigkeit	EN 1109, EN 1296, EN 1297	dauerhaft -40 °C bis +100 °C
Wärmeleitzahl		0,04 W/(m·K)
QNG Anforderungen	Anhangdokument 3.1.3	erfüllt
CE-Kennzeichnung	DIN EN 13859-1	vorhanden

## Lieferformen:

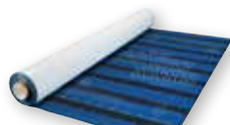
Länge: 25 m; Breite: 1,50 m



## Mehr Informationen zum SOLITEX® ADHERO System:



[proclima.de/  
solitex-adhero](http://proclima.de/solitex-adhero)



**NEU: Mit Feuchtesensorik**

**SOLITEX ADHERO SENSIS**  
Vollflächig klebende  
Witterungsschutzbahn,  
diffusionsoffen, luftdicht



**SOLITEX ADHERO 1000**  
Leichte vollflächig klebende,  
diffusionsoffene Luftdichtungs-  
und Witterungsschutzbahn



**SOLITEX ADHERO 3000**  
Mittelschwere vollflächig klebende,  
diffusionsoffene Luftdichtungs-  
und Witterungsschutzbahn



**Transparent**

**SOLITEX ADHERO VISTO**  
Transparente vollflächig  
klebende, Luftdichtungs-  
und Witterungsschutzbahn