



PAVATEX-Systemgarantie

Die leistungsstarken Haft- und Klebekomponenten der PAVATEX-Systemlösungen sorgen für die dauerhafte, sichere Systemdichtheit bei modernen, multifunktionalen Gebäudehüllen – garantiert durch die PAVATEX-Gewährleistung.

Sie bietet im Schadensfall umfangreiche Service-Leistungen und erhöht so einmal mehr die Sicherheit für Planer, Verarbeiter und Bauherren

Vielfältige Leistungen

Die PAVATEX-Gewährleistung gilt für alle Abdichtungsfälle rund um die Gebäudehülle – auch bei technisch anspruchsvollen Lösungen. Dabei stellt PAVATEX im Schadensfall den Ersatz für die verwendeten PAVATEX-Baustoffe sicher und übernimmt auch sämtliche Kosten für den Transport und den Austausch der Materialien. Dies beinhaltet darüber hinaus die Entfernung dazu notwendiger Bauteilschichten und deren Wiederherstellung.

Garantierte Dichtigkeit

Die Gewährleistung bezieht sich auf Verklebungen gemäss nachfolgender PAVATEX-Anwendungsmatrix. Die Voraussetzung dafür ist die Montage und Verwendung der PAVATEX-Produkte und deren Verklebetechnik nach den jeweils aktuell gültigen Verarbeitungsrichtlinien in den technischen Dokumentationen und dem Stand der Technik zum Zeitpunkt des Einbaus.

Diffusionsoffen dämmen und luftdicht bauen – das schaffen die Dämmsysteme von PAVATEX

GEWÄHRLEISTUNGSAUSSCHLUSS

Die Gewährleistung erlischt:

- wenn Änderungen oder Reparaturen an den gelieferten Produkten vorgenommen werden, welche von PAVATEX nicht autorisiert worden sind.
- wenn Mängel entstehen, bei denen nicht umgehend geeignete Massnahmen zur Schadensminderung getroffen werden.
- wenn Mängel auf Fehler oder Schäden anderer Bestandteile der Konstruktion, unsachgemässe Behandlung vor, während oder nach dem Einbau oder auf höhere Gewalt zurückzuführen sind.
- wenn Systemkomponenten oder Bauprodukte trotz erkennbarer Mängel eingebaut werden.
- bei Verwendung von systemfremden Produkten, welche nicht von PAVATEX stammen.
- bei Schäden infolge mangelhafter Wartung, Missachtung der Verarbeitungsvorschriften, nicht fachgerechter Lagerung oder Verarbeitung, übermässiger Beanspruchung und ungeeigneter Betriebsmittel.

ANWENDUNGEN DER PAVATEX-DICHTPRODUKTE

	Butylbänder			Acrylbänder		Klebmassen
	PAVATAPE 75 / 150	PAVATAPE FLEX	PAVATAPE 20	PAVAFIX 60	PAVAFIX SN BAND	PAVACOLL 310 / 600
Verklebung auf PAVATEX-Holzfaserplatten						
ISOLAIR	👍*	👍*				👍
PAVATHERM-PLUS	👍*	👍*				👍
Verklebung auf PAVATEX-Bahnen						
PAVATEX LDB 0.02		👍	👍	👍		👍
PAVATEX ADB	👍	👍	👍		👍	👍
PAVATEX DSB 2		👍	👍	👍		👍
PAVATEX DB 3.5		👍	👍	👍		👍**
PAVATEX DB 8 PLUS		👍	👍	👍		👍**
PAVATEX DB 28		👍	👍	👍		👍**
PAVATEX RSP		👍	👍	👍		👍
Verklebung bei Anschlüssen und Durchdringungen / Fugen auf...						
Spanplatten	👍*	👍*	👍*	👍		👍
Mitteldichte Holzfaserplatten	👍*	👍*	👍*	👍		👍
OSB-Platten	👍*	👍*	👍*	👍		👍
Holz, gehobelt	👍*	👍*	👍*	👍	👍	👍
Holz, roh	👍*	👍*	👍*	👍*	👍	👍
zementgebundene Spanplatten	👍*	👍*	👍*	👍*		👍
Gipskartonplatten	👍*	👍*	👍*	👍*		👍
Gipsfaserplatten	👍*	👍*	👍*	👍*		👍
Beton, glatt	👍*	👍*	👍*	👍*		👍
Putz, Mörtel, Gips	👍*	👍*	👍*	👍*		👍
Beton, rau	👍*	👍*	👍*			👍
Ziegelstein	👍*	👍*	👍*			👍
Metalle, korrosionsgeschützt	👍	👍	👍	👍		👍
Kunststoffe (PE, Hart-PVC)	👍	👍	👍	👍		👍
Bitumen	👍	👍	👍			
Verklebung bei Durchdringungen auf...						
Kunststoffrohre	👍	👍	👍	👍		
Stahlrohre, ohne Rost	👍	👍	👍	👍		👍
Holzsparrn, -pfetten, -balken	👍*	👍*	👍*	👍*		👍
Schornsteine	👍*	👍*	👍*			👍

* Untergrund vorbehandeln mit PAVAPRIM oder PAVABASE erforderlich

** Verklebung und Anschlüsse unter Verwendung einer Anpressleiste gem. DIN 4108-7 bzw. ZVDH-Regelwerk

(Im Zweifelsfall sind eigene Klebeversuche durchzuführen)