

Pollenschutz-Gewebe

Rund 16 Prozent der Bundesbürger leiden mittlerweile laut dem Deutschen Allergie- und Asthmabund (DAAB) an Heuschnupfen. Neben einer Beeinträchtigung der Lebensqualität der Betroffenen führt dies auch in fast einem Drittel der Fälle zu Asthma-Erkrankungen. Doch wie kann man zumindest sein Haus oder seine Wohnung pollenfrei halten, ohne Fenster und Türen fest zu verschließen?

Polltec®-Gewebe bieten hierfür eine optimale Lösung. Sie werden in die millimetergenau auf Ihre Fenster und Türen abgestimmten Insektenschutzrahmen eingezogen und verhindern so das Eindringen auch kleinster Pollen. Prima Durchblick und zugleich geprüfter Pollenschutz – das Polltec®-Schutzgewebe hält über 99 Prozent der Gräser- und Blütenpollen zuverlässig fern. Dabei ist die Luftdurchlässigkeit um bis zu 300 Prozent, verglichen mit anderen Pollenschutzgeweben, verbessert.



Sonderlösungen

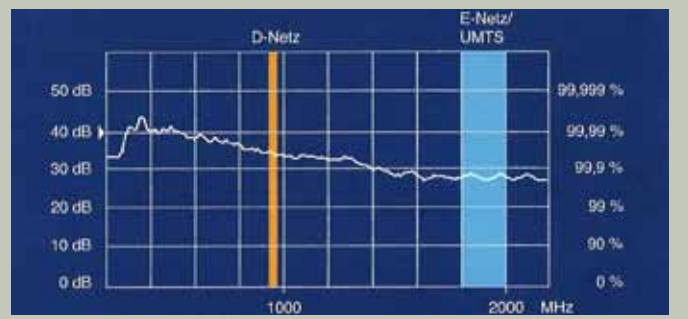
Speziell entwickelte Katzenklappen überzeugen durch Ihre Funktionalität.

Ob Dreieck oder Fünfeck, Trapez, Rund- oder Stichbögen, ja selbst geschlossene Kreise lassen sich mit dem NEHER-System realisieren.



Elektrosmog

Wir schlafen schlecht. Kaum ein anderes Thema bewegt uns so sehr wie die zunehmende Belastung durch elektromagnetische Strahlung. Und niemand weiß so recht wie wir uns schützen können. Dabei gibt es eine einfache aber wirksame Lösung: Elektrosmog-Schutz-Gitter.



Dämpfungskurve für die Frequenzbereiche des D- und E-Netzes/UMTS aus dem Gutachten von Prof. Dipl.-Ing. Peter Pauli.



Die feinen, kaum sichtbaren Elektrosmog-Schutz-Gitter wirken wie ein Schutzschild gegen hochfrequente elektromagnetische Strahlen. Sie lassen Licht und Luft herein, schirmen aber durch die feinmaschige Edelstahlmantelung des Gewebes, den Elektrosmog zu 99 % ab.

Farben

Neben den Standardfarben bieten wir auf Wunsch eine Vielzahl von Sonderfarben in verschiedenen Verfahren an.

· Standardfarben

	weiß (W1)	RAL 9016		moosgrün (MG)	RAL 6005
	mittelbraun (B1)	RAL 8014		tannengrün (TG)	RAL 6009
	hellbraun (B2)	RAL 8001		silbergrau (E1)	loxiert E6 /EV1
	dunkelbraun (B3)	TON 8077		dunkelgrau (DG)*	glimmer DG/GLE

* nur für Lichtschachtabdeckungen

· Pulverbeschichtet nach RAL



Perfekte InsektenSchutzGitter. System Neher. Nach Maß.

· Pulverbeschichtet nach NCS

· Eloxal

· Pulverbeschichtet mit Voranodisation

Auftragsbearbeitung, Fertigung und Auslieferung auf der Grundlage hoher Qualitätsparameter. Wir sind zertifiziert nach ISO 9001-2000.



ERFAL Erler

www.erfal.de

unser Lieferprogramm

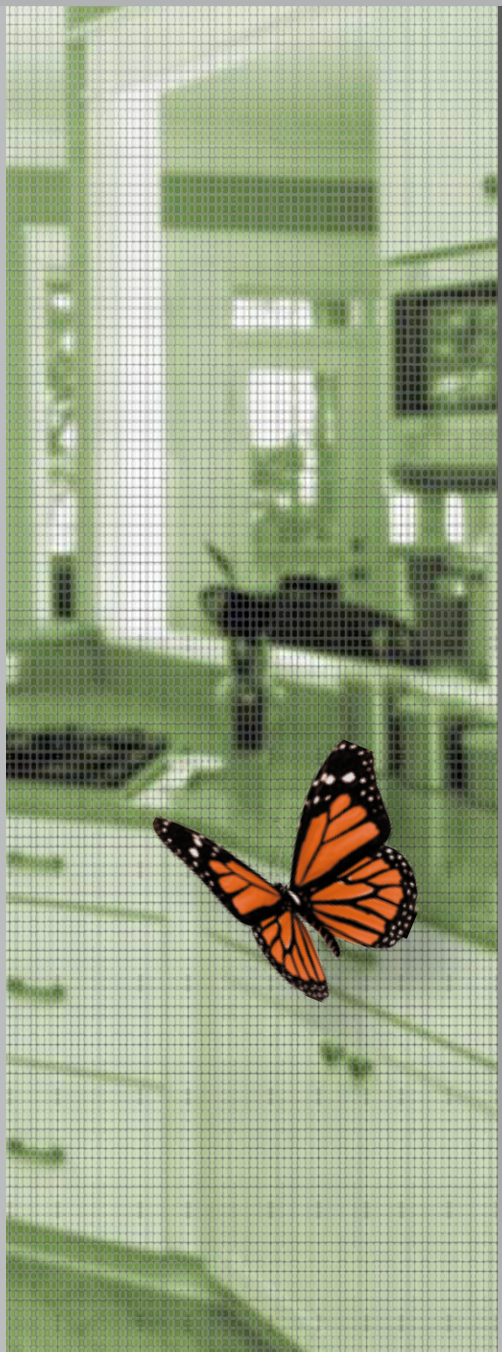
- plissees
- lamellenvorhänge
- jalousien
- rollos
- verdunklungsanlagen
- vorhangstangen und dekozubehör
- vorhangeschienen
- flächenvorhänge
- raffvorhangstechniken
- beschattungsanlagen
- außersonnenschutz
- insektenschutz

Ihr ERFAL-Fachhändler

ihr partner für
sonnenschutz, dekoration, insektenschutz



insektenschutz



Spannrahmen

Insektenschutzgitter als Spannrahmen. Fast unsichtbar, vielseitig einsetzbar, leicht und bequem zu handhaben an allen Fenstern z.B. im Schlafzimmer, Kinderzimmer, Küche oder Wohnzimmer. Ein perfekter Schutz für die ganze Familie vor Stechmücken, Schnaken und Fliegen.



Schiebeanlagen

Diese Insektenschutzgitter sind eine clevere Ergänzung Ihrer vorhandenen Schiebetür. Sie werden vorrangig bei großen Öffnungen verwendet und durch die platzsparende Schiebetechnik bleibt der gesamte Aufenthaltsbereich nutzbar.



two in one

Sonnenschutz kombiniert mit Insektenschutz – diese innovative und zugleich multifunktionale Lösung charakterisiert das neu entwickelte System „two in one“. Dabei wird Insektenschutzgewebe zusammen mit abdunkelnden Rollostoffen in attraktiven Farben in einer Anlage integriert.



Rollos

Voll integriert ins Fassaden- oder Dachflächenfenster ist das besonders praktische Insektenschutz-Rollo. Einfach herunterziehen und nur noch frische Luft darf ins Zimmer.

Drehrahmen

Wie eine zweite unsichtbare Tür wirkt ein Insektenschutz-Drehrahmen. Mit Sockelblech für Türen zur Terrasse oder Balkon. Flexibel, maßgefertigt und angepasst auch für Fenster Ihres Zuhauses.



Lichtschachtabdeckungen

Laub, Spinnennetze usw. im Lichtschacht verhindern, dass frische Luft und Sonnenlicht eindringen kann. Lichtschachtabdeckungen machen Kellerräume zu hellen, freundlichen Nutz- und Hobbyräumen.

LISA



Diese Lichtschachtabdeckung mit transparentem, trittsicherem und rutschfestem Polykarbonat, kombiniert mit einem Belüftungselement, ist ein dauerhafter Schutz, auch bei Regen.

RESI



Diese exklusive Variante wird nicht nur für den Terrassenbereich als flächenbündige Alternative zum vorhandenen Gitterrost verwendet. Eine Sicherung gegen Dritte und gegen Ausheben macht sie perfekt.

ELSA

