

wp

Peine

- Fenster
- Türen



Fenster, die begeistern



**Modernes
Fensterdesign**

Kunststoff-Fenster

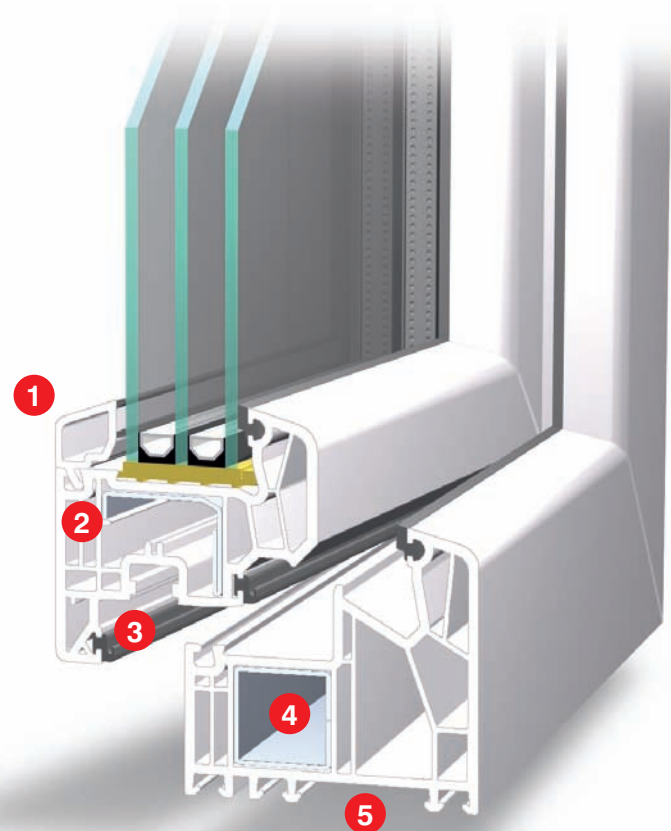
wp

Peine

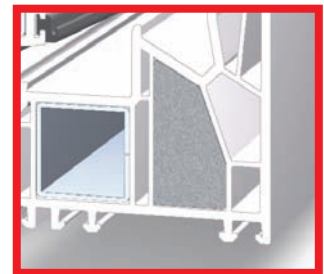
ALPHALINE 90

Das PEINE System für die perfekte Energiebilanz

- 1 **Leicht abgerundete Kanten** verleihen dem ALPHALINE 90 System sein klassisches Design
- 2 **Optimale Wärmedämmwerte** ($U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$) werden mit Verglasung $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ erreicht und senken die Heizkosten spürbar
- 3 **Hochwertige Dichtungen** in Grau oder Schwarz; das Mitteldichtungssystem mit drei Dichtungsebenen hält zuverlässig Kälte, Zugluft und Feuchtigkeit ab
- 4 **Verzinkte Metallverstärkungen** sorgen für statische Sicherheit und dauerhafte Funktion
- 5 **Die Profile mit 90 mm Bautiefe** und 6-Kammer-Technik nutzen optimal die isolierende Wirkung von Luft und sorgen für besten Wärmeschutz



Höchste Dämmleistung durch Einfügen eines Dämmkeils erzielbar.



Überzeugende Argumente für Energiebewusste

Geringer Heizenergieverbrauch im Winter: Energieeinsparungen durch moderne Fenster können zu spürbarer finanzieller Entlastung führen.

Weniger Klimatisierungsbedarf im Sommer

Erhöhter Wohnkomfort durch gleichmäßiges Raumklima

Erfüllung der Energie-Einsparverordnung (EnEV)

Beste Noten im Gebäude-Energiepass

Finanzielle Unterstützung bei der Sanierung durch KfW-CO₂-Gebäudesanierungsprogramm

wp

Peine

ALPHALINE 90

Das neue 90-mm-System: höhere Bautiefe – höhere Dämmleistung

Das neue System ALPHALINE 90 ist das erste Profilsystem in 90 mm Bautiefe – mit noch leistungsstärkerer Energiesparteknik. Damit trägt das System der wichtigsten Anforderung heutiger Bauherren Rechnung: minimaler Energieverbrauch der Immobilie.

ALPHALINE 90 ist mit seiner Kombination aus klassischem Design und effektivem Wärmeschutz seiner Zeit einen entscheidenden Schritt voraus.

In bewährter VEKA Qualität wehrt das Mitteldichtungssystem mit seinen drei Dichtungsebenen zuverlässig Kälte, Zugluft und Feuchtigkeit ab.

Die neu entwickelte Profilgeometrie mit 6 Kammern sorgt bereits in der Grundausstattung für hohen Wärmeschutz. Zusätzlich lässt sich optional ein Dämmkeil ins Rahmenprofil integrieren, der die Dämmleistung noch weiter steigert.

Maximaler Wärmeschutz

Wärmedurchgangskoeffizient

U_w -Wert = 0,8 W/m²K

(ift-Prüfbericht Nr. 422 32010/2)

Z. B. mit Verglasung U_g -Wert = 0,6 W/m²K

Das können Sie sparen:

Wer weniger heizt, schont begrenzte Ressourcen wie Erdöl oder Erdgas und verringert den CO₂-Ausstoß. Gleichzeitig sparen die neuen Fenster bares Geld:

Alte Fenster	Neue Fenster
Holz- oder Kunststofffenster mit Isolierverglasung z. B. aus den 80er Jahren	ALPHALINE Profilsystem
U_w -Wert: 2,8 W/m ² K	U_w -Wert: 0,8 W/m ² K
Jährlich mögliche Heizkostensparnis bis zu 450,- EUR*	
Holz- oder Kunststofffenster mit Einfachverglasung	ALPHALINE Profilsystem
U_w -Wert: 4,8 W/m ² K	U_w -Wert: 0,8 W/m ² K
Jährlich mögliche Heizkostensparnis bis zu 900,- EUR*	



* Berechnungsgrundlage: 32 m² Fensterfläche, Heizölpreis 0,60 EUR/Liter (Stand: 01.2010), Näherungsrechnung (abhängig von weiteren individuellen Einflussfaktoren wie Heiz- und Lüftungsverhalten)

wp**Peine**

SOFTLINE 70

Das PEINE System mit dem klassischen Design

5-Kammer-Profil mit 70 mm Bautiefe (Anschlagdichtung)

U_w -Werte von 1,3 W/m²K bis 1,0 W/m²K sind möglich (erreicht werden abhängig von der gewählten Verglasung (U_g) z. B. $U_w = 1,3$ W/m²K mit $U_g = 1,1$ W/m²K und $U_w = 1,0$ W/m²K mit $U_g = 0,7$ W/m²K)

hohe Schalldämmung

Basis-Sicherheitsbeschlag mit Achtkantverschlussbolzen

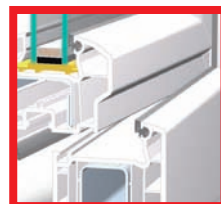
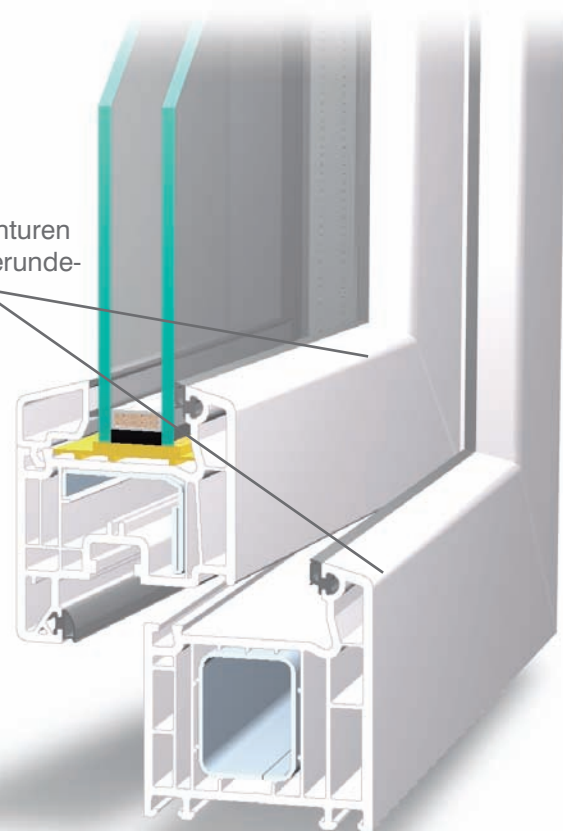
Auflaufstütze mit Fehlschaltsicherung

Secustic-Griffolive in Weiß

Nutabdeckung im unteren Blendrahmenbereich

Stabilität und Sicherheit durch generelle Stahlaussteifung

Klassische Konturen mit leicht abgerundeten Kanten



Halbfächenversetzte Variante

Richtig lüften

Fenster von PEINE halten dicht und haben hervorragende Dämmeigenschaften. Das hilft Energie und Heizkosten zu sparen. Es ist aber auch aktives Lüften notwendig.

3- bis 4-mal sollten Sie täglich für 5 Minuten kräftig lüften – mit weit geöffneten Fenstern – am besten querlüften mit gegenüberliegenden Fenstern. So wird die Luft schnell und vollständig ausgetauscht, ohne dass die Wohnung auskühlt.

Dauerlüften in Kippstellung sollten Sie besonders im Winter vermeiden. Dies ist unwirtschaftlich und führt zu Auskühlung der Anschlusswände.



wp**Peine**

TOPLINE

Das PEINE System mit dem markanten Design

5-Kammer-Profil mit 70 mm Bautiefe
(Anschlagdichtung)

U_w -Werte von 1,3 W/m²K bis 1,0 W/m²K
sind möglich (erreicht werden abhängig
von der gewählten Verglasung (U_g) z. B.
 $U_w = 1,3$ W/m²K mit $U_g = 1,1$ W/m²K
und $U_w = 1,0$ W/m²K mit $U_g = 0,7$ W/m²K)

hohe Schalldämmung

Basis-Sicherheitsbeschlag mit
Achtkantverschlussbolzen

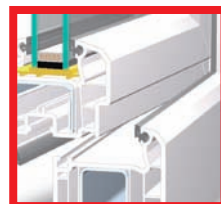
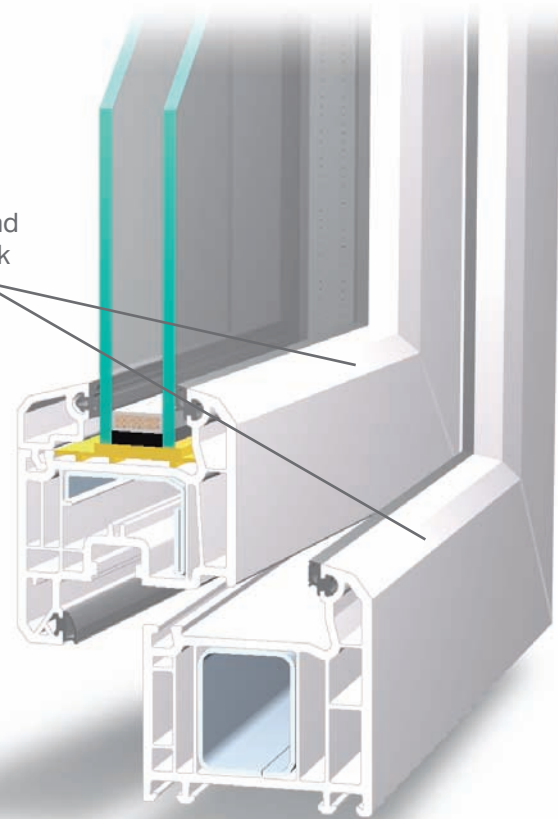
Auflaufstütze mit Fehlschaltsicherung

Secustic-Griffolive in Weiß

Nutabdeckung im unteren
Blendrahmenbereich

Stabilität und Sicherheit durch generelle
Stahlaussteifung

Geradlinige und
markante Optik



Halbfächenversetzte
Variante

Mehr Sicherheit

Das Thema Einbruchssicherheit wird heutzutage leider immer wichtiger. Deshalb legen wir besonderen Wert auf die Stabilität unserer Fensterkonstruktionen und auf die Sicherheit der Beschläge.

Alle PEINE-Fenster sind von Haus aus mit soliden Metallverstärkungen ausgestattet – sowohl im Rahmen als auch im Flügel.

Darüber hinaus erhalten Sie bereits in der Grundausstattung unseren Basis-Sicherheitsbeschlag mit Achtkantverschlussbolzen. Zusätzlich bieten wir für alle Produktlinien die Möglichkeit, die Fenster je nach Ihrem Bedarf mit weiterer Sicherheitstechnik auszurüsten und auch die höch-

sten Sicherheitsstufen zu erreichen. Lassen Sie sich beraten.



wp**Peine**

SWINGLINE

Das PEINE System mit dem schwungvollen Design

5-Kammer-Profil mit 70 mm Bautiefe
(Anschlagdichtung)

U_w -Werte von 1,3 W/m²K bis 1,0 W/m²K
sind möglich (erreicht werden abhängig
von der gewählten Verglasung (U_g) z. B.
 $U_w = 1,3$ W/m²K mit $U_g = 1,1$ W/m²K
und $U_w = 1,0$ W/m²K mit $U_g = 0,7$ W/m²K)

hohe Schalldämmung

Basis-Sicherheitsbeschlag mit
Achtkantverschlussbolzen

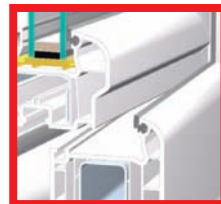
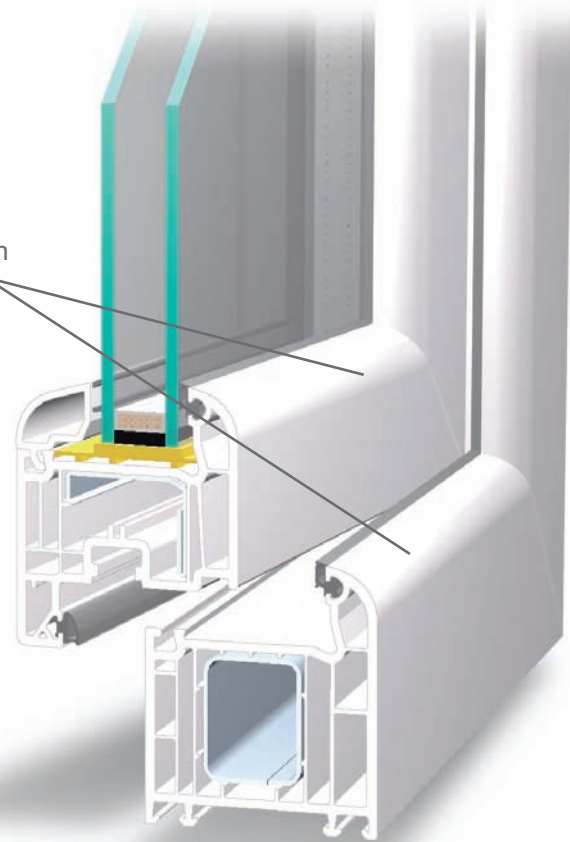
Auflaufstütze mit Fehlschaltsicherung

Secustic-Griffolive in Weiß

Nutabdeckung im unteren
Blendrahmenbereich

Stabilität und Sicherheit durch generelle
Stahlaussteifung

Attraktives,
rundes Design



Halbfächenversetzte
Variante

Einfachste Pflege

Fenster von PEINE sind mit ihrer glatten, hygienischen Oberfläche besonders pflegeleicht. Sie lassen sich einfach mit Wasser, mildem handelsüblichem Reiniger und einem weichen Tuch reinigen.

Verzichten Sie auf scharfe Mittel und kratzende Putzschwämme. Für stärkere Verschmutzungen, die durch Umwelteinflüsse oder nach längerem Zeitraum entstanden sind, gibt es das PEINE-Pflegeset mit speziellem Reiniger für Rahmen und Dichtungen sowie Öl und Fett für die Beschläge.



**wp****Peine**

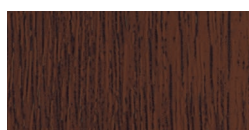
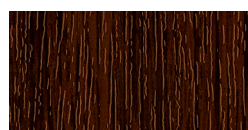
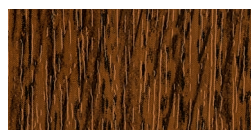
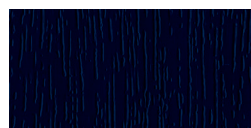
Flexibles Gestalten

Was Farben und Formen betrifft, sind Ihnen mit PEINE Fenstern kaum Grenzen gesetzt.

DIE GANZE FARBIGE VIELFALT

Rahmen- und Flügelfarbe können individuell auf jeden Haustyp und jede Fassadengestaltung abgestimmt werden.

Sie können sogar unterschiedliche Farben für außen und innen kombinieren. Und das alles in licht- und wetterbeständiger VEKA Qualität.

8875.05 braun 1 2065.021 mahagoni 2 2178.007 nussbaum 3 2052.089 mooreiche 4 2178.001 golden oak 5 3152.009 streifendouglasie 7 6005.05 moosgrün 8
(ähnlich RAL 6005)6125.05 tannengrün 9
(ähnlich RAL 6009)7155.05 silbergrau 11
(ähnlich RAL 7001)7016.05 anthrazitgrau 12
(ähnlich RAL 7016)3069.037 douglasie 6 3156.003 eiche rustikal 13 2115.008 oregon III 14 49240 winchester 15 3069.041 bergkiefer 16 9152.05 weiß 17
(ähnlich RAL 9010)1379.05 cremeweiß 18
(ähnlich RAL 9001)1087.05 zinkgelb 19
(ähnlich RAL 1018)5007.05 brillantblau 20
(ähnlich RAL 5007)5013.05 kobaltblau 21
(ähnlich RAL 5013)5150.05 stahlblau 10
(ähnlich RAL 5011)6110.05 smaragdgrün 22
(ähnlich RAL 6001)6004.05 blaugrün 23
(ähnlich RAL 6004)3054.05 feuerrot 24
(ähnlich RAL 3002)3003.05 rubinrot 25
(ähnlich RAL 3003)3081.05 purpurrot 26
(ähnlich RAL 3011)3005.05 weinrot 27
(ähnlich RAL 3005)7012.05 Basaltgrau 28
(ähnlich RAL 7012)7251.05 lichtgrau 29
(ähnlich RAL 7035)7038.05 achatgrau 30
(ähnlich RAL 7038)9018.05 papyrusweiß 31
(ähnlich RAL 9018)8518.05 schwarzbraun 32 49237 Sienna Noce 33 49233 Sienna Rosso 34

- Standardfarbe Holzdesign
- Standardfarbe einseitig
- Sonderfolie

Die Abbildungen können von den Originaltönen geringfügig abweichen.



wp

Peine

- Fenster
- Türen

Unser Ausstellungszentrum



Wir zeigen Ihnen auf über 500 m²



- Fenster in Holz und Kunststoff
- Holz-Alu-Fenster
- Haustüren in Holz und Aluminium
- Zimmertüren
- Rollläden (auch mit E-Antrieb)
- Laminat-, Kork- und Parkettböden
- Paneel/Deckensysteme
- Markisen/Sonnenschutz/Fliegengitter

Sonntags Schautag
10.00 – 12.00 Uhr

(keine Beratung, kein Verkauf)

Öffnungszeiten:

Mo.–Fr.: 8.00–18.00 Uhr · Sa.: 8.00–12.00 Uhr

Wilh. Peine GmbH
Im Herrenrott 3
33014 Bad Driburg-Herste
Tel. 0 52 53/98 47 0
Fax 0 52 53/98 47 19
www.peine-fenster.de
info@peine-fenster.de

Besuchen Sie unsere Ausstellung in Herste!

