



Eine klare Entscheidung.

Auch wenn Glas zumeist nahezu unsichtbar ist, so hat es doch einen ganz wesentlichen Einfluss auf Komfort, Energieverbrauch und Sicherheit Ihres Hauses. Deshalb müssen Sie sich bei Ihrer Entscheidung für das richtige Glas hundertprozentig auf die Qualität verlassen können.



In allen Fertigungsstufen unterliegt jedes Glas strengen Kontrollen. Das beginnt bei der Auswahl des Materials und endet mit einer umfassenden Ausgangskontrolle.

Dazu kommt selbstverständlich die Fremdüberwachung durch anerkannte Prüfinstitute.

Die Veredelung der Gläser und die individuelle Fertigung liegt Scheibe für Scheibe in den Händen erfahrener Glasfachleute.

Auch wenn Sie es nicht sehen können: In jedem Glas steckt eine gehörige Menge Technik und sehr viel Know-How.

Damit Sie darauf vertrauen können, dass Ihr Glas den hohen Anforderungen an ein modernes Fenster bedingungslos entspricht: WW-Glas! Eine klare Entscheidung!



Und die Wärme bleibt drin



Technische Daten

TYP	AUFBAU	Elementdicke	Ug Wert nach DIN EN 673	Schalldämmwert	Lichttransmissionsgrad	Gesamtenergiedurchlässigkeitsgrad	Lichtreflexion außen	Gewicht	Max. Seitenverhältnis
		ca. (mm)	U _g W/m ² K	R _{w,P} dB	t _v % EN 410	g% EN 410	LR% EN 410	Gew. kg/m ²	max. SV
2- WWPremium 1.1	4 - 16 - :4	24	1,1	30	80	62	13	20	1:6
2- WWPremium 1.1	4 - 15 - :4	23	1,1	30	80	62	13	20	1:6
2- WWPremium 1.1	6 - 16 - :6	28	1,1	34	79	60	13	30	1:10
2- WWPremium 1.1	8 - 16 - :8	32	1,1	35	78	59	13	40	1:10
2- WWPremium 1.2	4 - 14 - :4	22	1,2	30	80	62	13	20	1:6
2- WWPremium 1.3	4 - 12 - :4	20	1,3	30	80	62	13	20	1:6
3- WWPremium 0.8	4 - 10 - 4 - 10 - :4	32	0,8	32	70	49	18	30	1:6
3- WWPremium 0.7	4 - 12 - 4 - 12 - :4	36	0,7	32	70	49	18	30	1:6
3- WWPremium 0.6	4 - 14 - 4 - 14 - :4	40	0,6	32	70	49	18	30	1:6
3- WWPremium 0.6	4 - 16 - 4 - 16 - :4	44	0,6	32	70	49	18	30	1:6

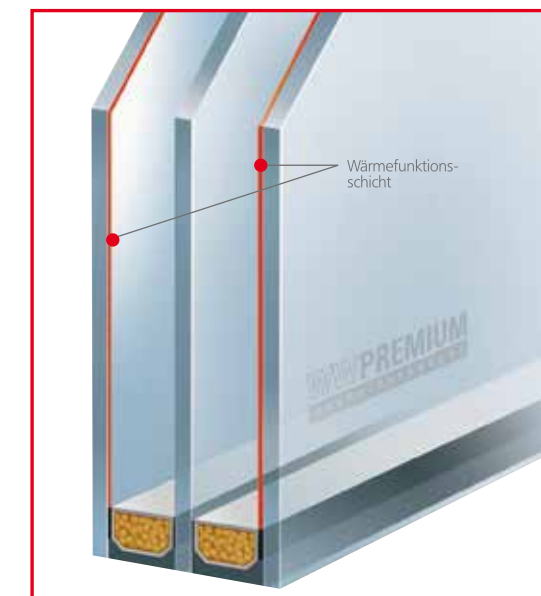
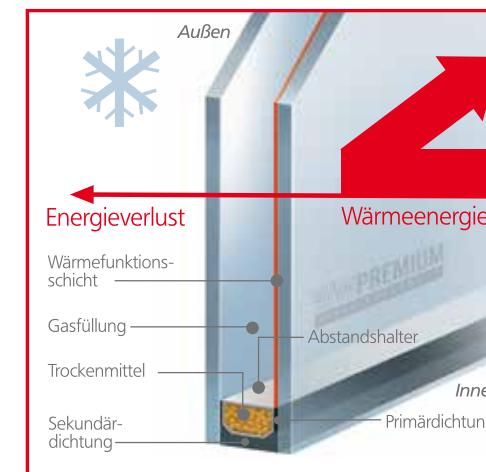
WWPREMIUM
ENERGIESPARGLAS

Umweltbewusst sparen

WWPremium, das Energiesparglas, verbindet hervorragende Wärmedämmeigenschaften mit maximaler Farbneutralität. Das spezielle Isolierglas ist mit einer von außen wie innen nahezu unsichtbaren Wärmedämmschicht versehen, die entweichende Wärmeenergie in den Raum zurückreflektiert.

WWPremium ermöglicht eine hohe Lichttransmission bei niedriger Lichtreflexion und das alles mit einem exzellenten Ug-Wert. Durch die ausgezeichneten Wärmedämmeigenschaften werden die Wärmeverluste und somit auch die Heizkosten gesenkt. Dank der hohen Gesamtenergiedurchlässigkeit kann überdies die Sonnenenergie als kostenloser Wärmelieferant genutzt werden. Durch die optionale Verwendung eines wärmegeprägten Abstandshalters – der „warmen Kante“ – kann eine zusätzliche Verbesserung des Wärmedämmwertes um 0,1 W/m²K für das gesamte Fenster erreicht werden.

Mit WWPremium sparen Sie Energie auf unsichtbare Weise und schonen damit die Umwelt durch geringere CO₂ Emissionen.



Ihre Vorteile:

- ▶ Heizkostensparnis durch verringerte Wärmeverluste
- ▶ Klimaschutz durch geringere CO₂-Emissionen
- ▶ Behagliches Raumklima durch gleichmäßige Wärmeverteilung