

Das Küchen-ABC.

› Erklärung zu Begriffen aus der Fachsprache des Küchenplaners.

Abdeckung	Arbeitsfläche (Arbeitsplatte) über Unterbau-Möbeln in verschiedenen Materialien wie in Chromstahl, Granit, Holz, Glas usw. erhältlich.
Aktivkohle-Filter	Zeitlich begrenzt wirksamer Filter für Geruchspartikel (beim Dampfabzug mit Umluftsystem).
Armatur	Wasserhahn, auch Batterie genannt.
Backöfen	Herde, verschiedene Kombinationen.
Batterie	Wasserhahn, auch Spültisch-Armatur genannt.
Beistoss	Seitlicher Wandanschluss (anpassbares Ausgleichsstück)
Belegt	Oberfläche mit aufgeleimter Kunstharzplatte (auf Werkstoffplatte), Dicke meist ca. 0,8 mm.
Beschichtet	Werkseits aufgeleimte Kunstharzbeschichtung, Dicke meist ca. 0.15 mm.
Beschlag	Türscharnier, Schubladenführung, u.ä.
Kochfeld	Geläufiger Ausdruck für Glaskeramik-Kochfeld Ceran.
Chromstahl (CNS)	Nicht rostender Stahl mit Chrom/Nickel Beimischung.
Dampfgaren	Druckloses Kochen mit Wasserdampf bis 100° C.
Deckenblende	Abschluss zwischen Überbauten/Hochschränken und Decke.
Dekorrahmen	Metallrahmen zum Befestigen eines Frontbelages (Kunstharz 0,8 mm) auf Geräten
Dickkante	Durchgefärbte Kunststoffkante, Dicke 1 bis 3 mm dick.
Dunstabzüge	Insel-, Wand-, Einbauhauben.
ESG-Glas	Einscheiben-Sicherheits-Glas.
Floatglas	Fensterglas. Durchsichtiges, grünlich schimmerndes Glas.
Folienfront	Kunststofffolien, nahtlos über Küchenfronten gezogen.
Fronten	Küchentüren und Schubaldenvorderteile (Schubladenblende).
Furnier	Dünne Holzblätter aus Laub- und Nadelhölzern.
Glas	Gehärtetes Glas. In verschiedene Farben erhältlich. Glatt oder aufgerautes Glas. Folie zwischen zwei Gläser
Gneis	Schichtstoffstein. Nur bedingt für Küchenarbeitsflächen geeignet.
Granit	Hartes Gestein/Tiefengestein. Für Küchenabdeckungen geeignet.
Hartholz	Holz mit einer hohen spezifischen Dichte.
Heissluft	Erhitzte Luft mit Ventilator in den Backraum geblasen.

Heizkörper	a) Radiator (Raumheizung), b) auch Hezelement im Backofen
Induktion	Elektrische Spannung erzeugt magnetischen Fluss. Spez. Kochgeschirr.
Katalyse	Backofen-Selbstreinigung. Vorgang geschieht beim Backen.
Korpus	Möbel-Aussenteil, Möbelement ohne Front und Innenteile.
Kunstharz	Verleimte phenolharzgetränkte Papierschichten mit Dekorschicht.
Kunststoff	Vollsynthetische Stoffe, Hartplastik.
Marmor	Kristallisierter Kalkstein. Nicht geeignet für Küchenarbeitsflächen.
Massivholzfront	Fronten aus (verleimten) Holzplatten. Meist mit Rahmen und Füllung.
Mauerkasten	Metallgehäuse für Abluftrohr in der Aussenwand (Einbau durch Maurer).
MDF-Platte	Mitteldichte Faserplatte. Mit Bindemittel (Leim) hergestellte Holzfasersplatte.
Mikrowellen	Elektronische Wellen, welche Wassermoleküle durch Schwingung erwärmen.
Mineralwerkstoffe	Solid Surfaces: wie Cristalan, Varicor, Creanit, Corian usw.
Mischbatterie	Wasserhahn mit Einhebelmischer für Warm- und Kaltwasser.
Multiplex	Dünne Holzplatten kreuzweise aufeinander geleimt.
Nullgrad-Zone	Spezielle Frischhaltezone im Kühlschrank für Gemüse und Salat.
Postforming	An der Kante gebogene Kunstharzplatte (Rundkanten).
Pyrolyse	Backofen-Selbstreinigung durch Aufheizen des Backraums auf 500°C.
Quarzstein	Quarz mit Bindemittel. Spülbecken.
Regal	Offenes Möbelement (mit Tablaren).
Scharniere	Befestigung für drehbare Frontteile (Türen) an Küchenmöbeln.
Schubladendämpfung	Aktive Abfederung des Schubladeneinzuges.
Sichtseite	Sichtbare Abschlusseite bei Küchenmöbeln, meist in Frontausführung.
Sockel	Tragende Unterkonstruktion für Küchenmöbel.
Spanplatte	Holzspäne unter Zusatz von Kunstharzleim zu Platten (Werkstoffplatten) gepresst.
Spüle	Wasserbecken.
Steamer	Kochen mit Wasserdampf unter Druck bis max. 120°C (Dampfkochoptopf).
Teppan Yoki	Japanischer Flächengrill mit Chromstahlplatte auf Abdeckung montiert.
Tropfteil	Ablage (bei der Spüle) zum Abtropfen von nassem Geschirr.
Umluft-Backofen	Intern durch Ober- und Unterhitze erwärmte Luft mit Ventilator umgewälzt.
Umluft-Dampfabzug	Abluft vom Dampfabzug in Wohnraum zurückgeführt (über Aktivkohlefilter).
Vollintegrier	Möbelfront bei Geschirrspüler und Kühlschrank, auf Gerätetür montiert.
Werksbelegt	Werkseits aufgeleimte Kunstharzoberfläche, Dicke meist ca. 0,4 mm.
Wok	Asiatische, gewölbte Kochpfanne.