

## Übersicht Unterteilung Leistungsbereich 655

655	TISCHLERARBEITEN
655.000	Standardbeschreibungen
655.011	Fenster-/Fenstertür mit Flügel und Blendrahmen ausbauen,
655.012	Innenfensterbank, Futter und Zwischenfutter aus Holz/Holzwerkstoff ausbauen, Breite bis 40 cm,
655.013	Füllung aus Holz/Holzwerkstoff ausbauen,
655.014	Falzdichtung ausbauen,
655.015	Klappladen aus Holz ausbauen,
655.016	Türflügel ausbauen,
655.017	Türflügel und Türzarge bzw. Blendrahmen/Futter mit Bekleidung ausbauen, aus Holz/Holzwerkstoff,
655.018	Innenwandbekleidung aus Profilbrettern ausbauen, Dicke bis 25 mm,
655.019	Innenwandbekleidung aus Platten ausbauen,
655.020	Innenwandbekleidung aus Paneelen ausbauen, Dicke bis 19 mm,
655.021	Innenwandbekleidung aus Kassetten ausbauen, Dicke bis 19 mm,
655.022	Mehrpriis Deckenbekleidung ausbauen,
655.023	Mehrpriis Dachschrägenbekleidung ausbauen,
655.024	Mehrpriis Unterzugbekleidung ausbauen,
655.025	Latte/Kantholz als Unterkonstruktion ausbauen,
655.026	Dämmschicht an Wand/Decke/Dachschräge/Unterzug ausbauen,
655.027	Rieselschutz ausbauen,
655.028	Dampfsperre ausbauen,
655.029	Holzleiste (keine Fußleiste) ausbauen,
655.030	Sockel-/Stuhlleiste aus Holz/Kunststoff, Dicke bis 30 mm, ausbauen,
655.031	Insektenschutz mit Rahmen ausbauen,
655.032	Fugendichtstoff ausbauen,
655.040	Fenster-/Fenstertürflügel gang- und schließbar machen, Einfach-/Doppel-/Verbund-/Kastenfenster, aus
655.041	Flügelrahmenholz für Fenster/-tür ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, einschl. Glashalteleisten und
655.042	Unteres Flügelrahmenholz für Fenster ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, einschl. Glashalteleisten u
655.043	Unteres Flügelrahmenholz der Fenstertür ersetzen, Holzprofil 2-teilig, DIN EN 14220/DIN EN 14221, ein
655.044	Flügelrahmenholz an Stichbogen der Fenster/-tür ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, einschl. Glasha
655.045	Flügelrahmenholz an Rundbogen der Fenster/-tür ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, einschl. Glashal
655.046	Flügelrahmenholz an Korbogen der Fenster/-tür ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, einschl. Glashal
655.047	Flügelrahmenholz an Spitzbogen der Fenster/-tür ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, einschl. Glasha
655.048	Fenstersprosse für Einfachglas, glasteilend, ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, Glasfalzhöhe 10/12
655.049	Fenstersprosse für Mehrscheiben-Isolierglas, glasteilend, ersetzen, DIN EN 14220/DIN EN 14221, Glasf
655.050	Fenstersprosse, aufgesetzt, ersetzen, Dicke 32 bis 44 mm, DIN EN 14220/DIN EN 14221,
655.051	Mehrpriis für Sprossenkreuz der Fenster/-tür,
655.052	Falzdichtung für Fenster/-tür ersetzen, Falzhöhe bis 18 mm,
655.053	Nut für Falzdichtung fräsen, in Flügelrahmen der Fenster/-tür,
655.054	Glashalteleiste an Fenster/-tür ersetzen,
655.055	Zwischenstück der Fenster/-tür ersetzen, als Profil zum Aufnehmen von nichttransparenten Füllungen o
655.056	Füllung aus Profilbrettern, als glatte/überschobene Füllung, gleichmäßig breit, wetterfest verleimt,
655.057	Füllung aus Furniersperrholz für Feuchtbereich, Plattentyp DIN EN 636-2 S und DIN EN 13986, Nutzungs
655.058	Füllung aus Verbundelement, Dicke 24 mm, Furniersperrholz DIN EN 13986 für Feuchtbereich, DeckFurnie
655.060	Innenfensterbank aus Vollholz, Vorderkante eckig/gerundet, seitlicher Abschluss stumpf, Dicke 23 bis
655.061	Innenfensterbank, Vorderkante eckig/gerundet, Höhe der Vorderkante bis 40 mm, seitlicher Abschluss s
655.062	Mehrpriis für Gratleiste der Innenfensterbank aus Vollholz, Holzgüte DIN EN 942 für deckende Beschic
655.063	Mehrpriis für Schwitzwasserrinne in Innenfensterbank aus Vollholz, Holzgüte DIN EN 942 für deckende B
655.070	Klappladenflügel gang- und schließbar machen, ausrichten, fetten, ölen, nachjustieren,
655.071	Schiebeladen gang- und schließbar machen, ausrichten, fetten, ölen, nachjustieren,
655.072	Rahmen-/Querfriese aus Vollholz an Klappladenflügel ersetzen, Holzgüte J30 DIN EN 942 für deckende B
655.073	Jalousiebrettchen aus Vollholz an Klappladenflügel ersetzen, Holzgüte J30 DIN EN 942 für deckende Be
655.074	Brettchenfüllung aus Vollholz an Klappladenflügel ersetzen, aus Nut/Feder, Holzgüte J30 DIN EN 942 f
655.075	Füllung aus Vollholz an Klappladenflügel ersetzen, beidseitig abgeplattet, Holzgüte J30 DIN EN 942 fü
655.080	Türflügel gang- und schließbar machen, ausrichten, fetten, ölen, nachjustieren,
655.081	Türflügel verlängern, aus Vollholz Fichte/Tanne, Holzgüte DIN EN 942 für deckende Beschichtung, Dick
655.082	Türflügel kürzen, Türblattdicke bis 70 mm,
655.083	Rahmenholz an Türflügel ersetzen, als Längs-/Quer-/Zwischenfries, gestemmt/gedübelt, Holzgüte DIN EN
655.084	Wetterschenkel aus Vollholz für unteres Rahmenholz an Türflügel ersetzen, Holzgüte DIN EN 942 für de

655.085 Türsprosse, glasteilend, ersetzen,  
655.086 Türsprosse, aufgesetzt, ersetzen,  
655.087 Mehrpreis für Sprossenkreuz der Tür,  
655.088 Nut für Falzdichtung fräsen, in Türzarge,  
655.089 Nut für Türbodendichtung in Türflügel fräsen,  
655.090 Glashalteleiste an Türflügel ersetzen,  
655.100 Innentürblatt DIN 18101 und 68706-1, Rahmenbauweise mit Mittelstück und Füllung aus Vollholz, einflü  
655.110 Türblatt DIN 18101 mit Einlage aus Röhrenspanstreifen, Emissionsklasse E1, aus Holz-/Holzwerkstoff D  
655.111 Türblatt DIN 18101 mit Einlage aus Röhrenspanplatte, Emissionsklasse E1, aus Holz-/Holzwerkstoff DIN  
655.112 Türblatt DIN 18101 mit Einlage aus Vollspanplatte, Emissionsklasse E1, aus Holz-/Holzwerkstoff DIN 6  
655.113 Mehrpreis für andere Oberfläche und Decklage des Innentürblattes,  
655.114 Mehrpreis Türblatt, vorgerichtet für Mehrfachverriegelung DIN 18251-3,  
655.115 Türblatt DIN 18101, feuchtraumgeeignet, einflügelig, stumpf/gefälzt, aus Holzwerkstoff, Emissionskla  
655.116 Türblatt DIN 18101, nassraumgeeignet, einflügelig, stumpf/gefälzt, aus Holzwerkstoff, Emissionsklass  
655.120 Türzarge aus Vollholz, als Umfassungszarge DIN 18101 und 68706-2, für einflügelig gefälzte Rahmentür  
655.123 Türzarge aus Holzwerkstoff DIN 68706-1, Emissionsklasse E1, als Umfassungszarge DIN 18101 und 68706-  
655.126 Mehrpreis für andere Oberfläche und Decklage der Türzarge aus Holzwerkstoff, Breite von 610 bis 1110  
655.127 Mehrpreis Türzarge, vorgerichtet für Mehrfachverriegelung DIN 18251-3,  
655.130 Öffnung für Lichtausschnitt in Tür herstellen DIN 68706-1,  
655.131 Bohrung für Türspion DIN 68706-1,  
655.132 Öffnung für Briefschlitz in Tür herstellen,  
655.133 Lüftungsöffnung in Tür herstellen DIN 68706-1,  
655.160 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarge  
655.161 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarg  
655.162 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse IV, Prüfklima d DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarge  
655.163 Türelement mit Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanische Festigke  
655.164 Türelement mit Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanische Festigk  
655.165 Türelement mit Schall- und Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanis  
655.166 Türelement mit Schall- und Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechani  
655.167 Türelement mit Rauchschutzfunktion DIN 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanische F  
655.168 Türelement mit Rauchschutzfunktion DIN 18095, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanische  
655.169 Türelement mit Brandschutzfunktion T30 DIN 4102, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanisch  
655.170 Türelement mit Brandschutzfunktion T30 DIN 4102, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanisc  
655.171 Türelement mit Brandschutzfunktion T90 DIN 4102, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanisch  
655.172 Türelement mit Brandschutzfunktion T90 DIN 4102, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanisc  
655.173 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T30-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b  
655.174 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T30-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse III, Prüfklima  
655.175 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T90-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b  
655.176 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T90-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse III, Prüfklima  
655.190 Mehrpreis für andere Oberfläche und Decklage des Türblattes und Zarge,  
655.191 Mehrpreis Türblatt und Zarge, vorgerichtet für Mehrfachverriegelung DIN 18251-3,  
655.200 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarge  
655.201 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarg  
655.202 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse IV, Prüfklima d DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarge  
655.203 Türelement mit Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanische Festigke  
655.204 Türelement mit Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanische Festigk  
655.205 Türelement mit Schall- und Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanis  
655.206 Türelement mit Schall- und Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechani  
655.207 Türelement mit Rauchschutzfunktion DIN 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanische F  
655.208 Türelement mit Rauchschutzfunktion DIN 18095, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanische  
655.209 Türelement mit Brandschutzfunktion T30 DIN 4102, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanisch  
655.210 Türelement mit Brandschutzfunktion T30 DIN 4102, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanisc  
655.211 Türelement mit Brandschutzfunktion T90 DIN 4102, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanisch  
655.212 Türelement mit Brandschutzfunktion T90 DIN 4102, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanisc  
655.213 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T30-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b  
655.214 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T30-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse III, Prüfklima  
655.215 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T90-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b  
655.216 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T90-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse III, Prüfklima  
655.230 Mehrpreis für andere Oberfläche und Decklage des Türblattes,  
655.231 Mehrpreis Türblatt und Zarge, vorgerichtet für Mehrfachverriegelung DIN 18251-3,

- 655.240 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarge
- 655.241 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarg
- 655.242 Türelement mit Schallschutzfunktion, Klimaklasse IV, Prüfklima d DIN EN 1121, aus Türblatt und Zarge
- 655.243 Türelement mit Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanische Festigke
- 655.244 Türelement mit Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanische Festigk
- 655.245 Türelement mit Schall- und Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanis
- 655.246 Türelement mit Schall- und Einbruchschutzfunktion, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechani
- 655.247 Türelement mit Rauchschutzfunktion DIN 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanische F
- 655.248 Türelement mit Rauchschutzfunktion DIN 18095, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanische
- 655.249 Türelement mit Brandschutzfunktion T30 DIN 4102, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanisch
- 655.250 Türelement mit Brandschutzfunktion T30 DIN 4102, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanisc
- 655.251 Türelement mit Brandschutzfunktion T90 DIN 4102, Klimaklasse II, Prüfklima b DIN EN 1121, mechanisch
- 655.252 Türelement mit Brandschutzfunktion T90 DIN 4102, Klimaklasse III, Prüfklima c DIN EN 1121, mechanisc
- 655.253 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T30-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b
- 655.254 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T30-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse III, Prüfklima
- 655.255 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T90-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse II, Prüfklima b
- 655.256 Türelement mit Brand- und Rauchschutzfunktion T90-RS DIN 4102 und 18095, Klimaklasse III, Prüfklima
- 655.270 Mehrpreis für andere Oberfläche und Decklage des Türblattes,
- 655.271 Mehrpreis Türblatt und Zarge, vorgerichtet für Mehrfachverriegelung DIN 18251-3,
- 655.300 Wandbekleidung aus Verkleidungsplatten, nichttragende Fertigpaneelle, Trägermaterial Flachpressplatte
- 655.301 Mehrpreis für anderes DeckFurnier der Sichtfläche der Wandbekleidung aus Verkleidungsplatten,
- 655.302 Wandbekleidung aus Fertigpaneelen, Formatbreite 180 bis 225 mm, Sichtseite und Kanten im Farbton/Dek
- 655.303 Decken-/ Dachschrägenbekleidung aus Fertigpaneelen, Formatbreite 180 bis 225 mm, Sichtseite und Kant
- 655.304 Unterzugbekleidung aus Fertigpaneelen, Formatbreite 180 bis 225 mm, Sichtseite und Kanten im Farbton
- 655.305 Rundschnitt der Bekleidung aus Verkleidungsplatten/Fertigpaneelen, für Wand/Decke/Dachschräge/Unterz
- 655.306 Schrägschnitt der Bekleidung aus Verkleidungsplatten/Fertigpaneelen, für Wand/Decke/Dachschräge/Unte
- 655.307 Schattennut der Bekleidung aus Fertigpaneelen, für Wand/Decke/Dachschräge/Unterzug
- 655.308 Ausschnitt der Bekleidung aus Verkleidungsplatten/Fertigpaneelen, für Wand/Decke/Dachschräge/Unterzu
- 655.309 Ausschnitt der Bekleidung aus Verkleidungsplatten/Fertigpaneelen, für Wand/Decke/Dachschräge/Unterzu
- 655.320 Latte/Kantholz aus Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10DIN 4074-1, als Unterkonstruktion für Wandbekleid
- 655.321 Latte/Kantholz aus Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10DIN 4074-1, als Unterkonstruktion für Deckenbekte
- 655.322 Latte/Kantholz aus Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10DIN 4074-1, als Unterkonstruktion für abgehängte
- 655.323 Latte/Kantholz aus Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10DIN 4074-1, als Unterkonstruktion für Dachschräge
- 655.324 Latte/Kantholz aus Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10DIN 4074-1, als Unterkonstruktion für Unterzugbek
- 655.330 Dämmschicht aus Mineralwolle MW DIN EN 13162, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit max. 0,035 W/mK
- 655.331 Rieselschutz aus Faservlies, 50 g/m<sup>2</sup>,
- 655.332 Rieselschutz aus Glasvlies, 60 g/m<sup>2</sup>,
- 655.333 Rieselschutz aus Kunststoff-Folie, 30 my,
- 655.334 Dampfsperre, Stöße verklebt,
- 655.400 Balkon-/Terrassenboden, Bretter, Oberfläche fein/grob geriffelt, Breite 120 bis 150 mm, Holzschutz D
- 655.410 Unterkonstruktion für Balkon-/Terrassenboden, 1-lagig, Gebrauchsklasse 3 (Außenbereich mit Bewitteru
- 655.500 Dreikantleiste aus Vollholz, mit Nägeln befestigt, Nagellöcher verkittet, einschl. Gehrungsschnitte,
- 655.501 Viertelstableiste aus Vollholz, mit Nägeln befestigt, Nagellöcher verkittet, einschl. Gehrungsschnit
- 655.502 Halbrundleiste aus Vollholz, mit Nägeln befestigt, Nagellöcher verkittet, einschl. Gehrungsschnitte,
- 655.503 Hohlkehlleiste aus Vollholz, mit Nägeln befestigt, Nagellöcher verkittet, einschl. Gehrungsschnitte,
- 655.504 Winkelleiste aus Vollholz, mit Nägeln befestigt, Nagellöcher verkittet, einschl. Gehrungsschnitte, Ho
- 655.505 Quadratleiste aus Vollholz, mit Nägeln befestigt, Nagellöcher verkittet, einschl. Gehrungsschnitte, H
- 655.506 Rechteckleiste aus Vollholz, allseitig gehobelt, mit Nägeln befestigt, Nagellöcher verkittet, einsch
- 655.507 Profilierte Rechteckleiste aus Vollholz, mit geneigten/gerundeten Flächen, mit/ohne abgestufte Fläch
- 655.510 Sockelleiste, Holzart Fichte/Tanne, rechteckig, Oberkante gerundet, Unterkante geschrägt, mit Schall
- 655.511 Sockelleiste, Holzart Buche, rechteckig, Oberkante gerundet, Unterkante geschrägt, mit Schallschutzs
- 655.512 Sockelleiste, Holzart Eiche, rechteckig, Oberkante gerundet, Unterkante geschrägt, mit Schallschutzs
- 655.513 Wandleiste als Schrammschutz, rechteckig, Oberkante gerundet, mit Schallschutzstreifen hinterlegt, S
- 655.514 Stuhlleiste am Boden, rechteckig, mit Schrauben und Dübeln befestigt, mit Schallschutzstreifen hinte
- 655.520 Insektenschutz mit Rahmen, aus beschichtetem Aluminium, mit Federstiften befestigt, abnehmbar, Gitte
- 655.530 Schutzabdeckung, einbauen und wieder ausbauen,
- 655.550 Hinterfüllung der Fuge, Breite bis 30 mm,
- 655.551 Fuge abdichten,





