

Übersicht Unterteilung Leistungsbereich Leistungsbereich 630

630	MAUERARBEITEN
630.001	Standardbeschreibungen
630.010	Schutzabdeckung, Stöße und Ränder verklebt,
630.011	Schutzabdeckung für Bau- und Anlagenteile/ Einrichtungsgegenstände, Stöße und Ränder verklebt,
630.020	Mauerwerk abbrechen, einschl. Putz/Fliesen,
630.022	Verblendmauerwerk abbrechen,
630.024	Wand aus Glasbausteinen abbrechen,
630.025	Fensterbank aus Kunst-/Naturstein ausbauen,
630.026	Tür-/Fenstersturz abbrechen, Abstützungen werden gesondert vergütet,
630.028	Nische herstellen, in Wand, verputzt, Tiefe bis 15 cm,
630.040	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Mauerziegeln (Mz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.045	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Vormauerziegeln (VMz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.050	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Hochlochklinkern (KHLz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.055	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Vollklinkern (KMz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.060	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Hochlochziegeln (HLzA) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, Wärmeleitfähigkeit 0,16 W/(mK),
630.065	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Kalksandhohlblocksteinen (KS L-R) DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.070	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Kalksandplansteinen (KS-R P) DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, Dünnbettmörtel DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.075	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Kalksandvollsteinen (KS) DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.080	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2 aus Porenbeton-Plansteinen, DIN EN 771-4 und DIN 20000-404, Dünnbettmörtel M 10 DIN EN 998-2,
630.085	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Leichtbeton-Hohlblocksteinen (Hbl) DIN EN 771-3 und DIN 20000-403, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.090	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Vollsteinen (Vn) DIN EN 771-3 und DIN 20000-403, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.095	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Beton-Hohlblocksteinen (Hbn) DIN EN 771-3 und DIN 20000-403, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.100	Mauerwerk der Wand DIN EN 1996-2, aus Leichtbeton-Wandbauplatten (WPL) DIN 18162, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge,
630.120	Mauerwerk der Unterfangung DIN EN 1996-2, aus Hohlblocksteinen (Hbn) DIN EN 771-3 und DIN 20000-403, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.125	Mauerwerk der Unterfangung DIN EN 1996-2, aus Betonvollsteinen (Vn) DIN EN 771-3 und DIN 20000-403, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 10 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
630.130	Mauerwerk der Unterfangung DIN EN 1996-2, aus Klinkern (KMz) DIN EN 771-1 und DIN

Übersicht Unterteilung Leistungsbereich Leistungsbereich 630

- 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.140 Mauerwerk der Ausmauerung zwischen Sparren DIN EN 1996-2, aus Blockziegeln (HLzB) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.145 Mauerwerk der Ausfachung von Holz-/Stahlfachwerk DIN EN 1996-2, aus Blockziegeln (HLzA) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.150 Mauerwerk der Ausfachung von Holz-/Stahlfachwerk DIN EN 1996-2, aus Mauerziegeln DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.155 Mauerwerk der Ausfachung von Holz-/Stahlfachwerk DIN EN 1996-2, aus Kalksandsteinen DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.170 Mauerwerk des Pfeilers DIN EN 1996-2, aus Mauerziegeln (Mz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.175 Mauerwerk des Pfeilers DIN EN 1996-2, aus Vormauerziegeln (VMz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.180 Mauerwerk des Pfeilers DIN EN 1996-2, aus Klinkern (KMz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.185 Mauerwerk des Pfeilers DIN EN 1996-2, aus Kalksandsteinen DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.190 Mauerwerk der Pfeilervorlage DIN EN 1996-2, aus Mauerziegeln (Mz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.195 Mauerwerk der Pfeilervorlage DIN EN 1996-2, aus Vormauerziegeln (VMz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.200 Mauerwerk der Pfeilervorlage DIN EN 1996-2, aus Kalksandsteinen (KS) DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, mit Stoßfugenvermörtelung und Dickbettlagerfuge, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.220 Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, aus Vormauerziegel (VMz) DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Festigkeitsklasse 20, Rohdichte 1,8, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, an vorh. Drahtankern, mit Luftschicht und Dämmung, Dämmung wird gesondert vergütet, Fugen auskratzen, nachträgliches Verfugen wird gesondert vergütet,
- 630.225 Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, aus Hochlochklinkern (KHLz), DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, mit glatten Sichtflächen, Festigkeitsklasse 28, Rohdichte 1,8, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, an vorhandenen Draht-/Dübelankern, mit Luftschicht und Dämmung, Dämmung wird gesondert vergütet,
- 630.230 Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, aus Kalksandstein-Verblendern (KS Vb), DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, mit glatten Sichtflächen, Festigkeitsklasse 20, Rohdichte 2,0, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, an vorhandenen Draht-/Dübelankern, mit Luftschicht und Dämmung, Dämmung wird gesondert vergütet,
- 630.235 Verankerung beim Aufmauern der Hintermauerung, mit Drahtanker aus Stahl, nichtrostend,
- 630.240 Verankerung mit Dübelanker aus Stahl, nichtrostend, für zweischaliges Mauerwerk,
- 630.245 Dämmstoffhalter aus Kunststoff, für Draht-/Dübelanker,
- 630.250 Tropfscheibe aus Kunststoff, für Draht-/Dübelanker
- 630.255 Verfugen des Verblendmauerwerks, Fuge bündig, mit Werk trockenmörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, mit luftporenbildendem, plastifizierendem Zusatzmittel, grau,
- 630.260 Fensterbank aus Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, aus Mauerziegeln, DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, als

Übersicht Unterteilung Leistungsbereich Leistungsbereich 630

- Rollschicht,
- 630.265 Fensterbank aus Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, aus Kalksandsteinen, DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, Mauermörtel M5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, als Rollschicht,
- 630.270 Übermauern von Öffnungen im Verblendmauerwerk, mit scheinrechtem Bogen, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, Wanddicke 11,5 cm,
- 630.275 Übermauern von Öffnungen im Verblendmauerwerk, mit scheinrechtem Bogen, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412 DIN 18580, Wanddicke 24 cm,
- 630.280 Übermauern von Öffnungen im Verblendmauerwerk mit scheinrechtem Bogen als Rollschicht DIN EN 1996-2, mit Vormauerziegeln (VMz), Festigkeitsklasse 12, Rohdichte 1,8, DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, Wanddicke 11,5 cm,
- 630.285 Übermauern von Öffnungen im Verblendmauerwerk, mit scheinrechtem Bogen, als Rollschicht DIN EN 1996-2, mit Vormauerziegeln (VMz) Festigkeitsklasse 12, Rohdichte 1,8, DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN V 18580, Wanddicke 24 cm,
- 630.290 Übermauern von Öffnungen im Verblendmauerwerk, mit Segmentbogen, als Rollschicht DIN EN 1996-2, mit Vormauerziegeln (VMz), Festigkeitsklasse 12, Rohdichte 1,8, DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, Wanddicke bis 11,5 cm,
- 630.295 Übermauern von Öffnungen im Verblendmauerwerk, mit Segmentbogen, als Rollschicht DIN EN 1996-2, mit Vormauerziegeln (VMz), Festigkeitsklasse 12, Rohdichte 1,8, DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, Wanddicke über 11,5 bis 24 cm,
- 630.300 Überwölbter Sturz im Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, mit Vormauerziegeln (VMz), Festigkeitsklasse 12, Rohdichte 1,8, DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, Wanddicke 11,5 cm,
- 630.305 Überwölbter Sturz im Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580, Wanddicke 24 cm,
- 630.310 Leibung beimauern, in Verblendmauerwerk DIN EN 1996-2, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.315 Fugen auskratzen, reinigen, in Verblendmauerwerk, Tiefe bis 1,5 cm,
- 630.320 Fugen ausstemmen, reinigen, in Verblendmauerwerk, Tiefe bis 2 cm,
- 630.325 Steine in Verblendmauerwerk austauschen, Steine und Verfugung dem vorhandenen Mauerwerk anpassen, Wanddicke 11,5 cm,
- 630.350 Perimeterdämmung auf Kelleraußenwand, PW, befestigt mit Klebe- und Dichtungsmasse auf Bitumenbasis (2-Komponentenkleber),
- 630.355 Wärmedämmung mit Luftschicht, für zweischalige Wand, WZ, einlagig, als Platte, Wärmeleitfähigkeit 0,035 (W/mK) DIN 4108-10, geringe Druckbelastbarkeit - dg,
- 630.360 Wärmedämmung mit Luftschicht, für zweischalige Wand, WZ, zweilagig, als Platte, Wärmeleitfähigkeit 0,035 (W/mK) DIN 4108-10, geringe Druckbelastbarkeit - dg,
- 630.365 Dämmstoffdübel mit Spreiznagel aus Kunststoff, in Mauerwerk/Beton,
- 630.370 Gebäudetrennfuge schallbrückenfrei anlegen,
- 630.390 Glasbausteinwand, Glassteine DIN EN 1051-1, Bewehrung aus Betonstabstahl, feuerverzinkt,
- 630.395 Schwingflügel für Glasbausteinwand,
- 630.400 Lüftungsstein für Glasbausteinwand,
- 630.405 Dehnungsfuge für Glasbausteinwand, aus Hartschaum,
- 630.410 Gleitfuge für Glasbausteinwand, aus unbesandeter Isolierpappe,
- 630.415 Gleitlager für Glasbausteinwand, aus unbesandeter Isolierpappe, zweilagig,
- 630.420 Aussparung (Öffnung/Nische) in Mauerwerk beim Aufmauern herstellen,
- 630.425 Aussparung (Öffnung/Nische) mit Ziegelsturz überdeckt,
- 630.430 Aussparung (Öffnung/Nische) mit Kalksandsteinsturz überdeckt,
- 630.435 Übermauern von Öffnungen in Sichtmauerwerk als scheinrechter Bogen, als Rollschicht, mit

Übersicht Unterteilung Leistungsbereich Leistungsbereich 630

- Vormauerziegeln (VMz), Festigkeitsklasse 12, Rohdichte 1,8, DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.440 Übermauern von Öffnungen in Sichtmauerwerk als scheinbarer Bogen, als Rollschicht, mit Kalksandsteinen (KS VmL), Festigkeitsklasse 12, Rohdichte 1,6, DIN EN 771-2 und DIN 20000-402, mit glatten Sichtflächen, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.450 Nische in Wand schließen, Tiefe bis 15 cm,
- 630.455 Schlitz/Installationsschacht in Wand schließen,
- 630.480 Durchbruch herstellen in Wand, aus Ziegel-/Kalksandsteinmauerwerk, verputzt,
- 630.485 Durchbruch herstellen in Wand, aus Leichtbeton/Gips-/Bimssteine, verputzt,
- 630.490 Durchbruch/Öffnung schließen in Wand mit Rohrdurchführung, mit Mauerziegeln DIN EN 771-1 und DIN 20000-401, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.495 Durchbruch/Öffnung schließen in Wand mit Rohrdurchführung, mit Leichtbeton/Gips-/Bimssteine, Mauermörtel M 2,5 DIN EN 998-2 und DIN 20000-412/DIN 18580,
- 630.500 Schlitz stemmen, in Wandfläche, verputzt/unverputzt,
- 630.505 Schlitz fräsen, in Wandfläche, verputzt/unverputzt,
- 630.510 Bohrung in Wand aus Mauerwerk, verputzt/unverputzt,
- 630.512 Bohrloch in Wand/Decke mit asbesthaltiger Bekleidung mit geringer Exposition nach TRGS 519, bis 12 mm, Ausführung nur nach Erfordernis aufgrund eines vorliegenden Schadstoffgutachtens, Bohrverfahren mit Direktabsaugung nach BT 30,
- 630.515 Kernbohrung in Wand, aus Mauerwerk, waagrecht,
- 630.520 Kernbohrung in Wand, aus Mauerwerk, schräg nach oben,
- 630.525 Kernbohrung in Wand, aus Mauerwerk, schräg nach unten,
- 630.530 Abdichtung in/unter Wand DIN 18533-1 und DIN 18533-2, aus Polymer-/Bitumenbahn, einlagig, Anwendungstyp DIN TS 20000-202 MSB-nQ/MSB-Q, Wassereinwirkungsklasse W4-E (Spritzwasser und Bodenfeuchte) Raumnutzungsklasse RN1-E bis RN 3-E (geringe bis hohe Anforderung), Rissklasse R1-E bis R3-E (gering bis hoch), RÜ1-E bis RÜ3-E (geringe bis hohe Rissüberbrückung),
- 630.532 Abdichtung in/unter Wand DIN 18533-1 und DIN 18533-2, einlagig, aus Kunststoffbahn DIN EN 13967/DIN EN 14909, bitumenverträglich, Anwendungstyp DIN TS 20000-202 MSB-nQ, Wassereinwirkungsklasse W4-E (Spritzwasser und Bodenfeuchte), Raumnutzungsklasse RN1-E bis RN 3-E (geringe bis hohe Anforderung), Rissklasse R1-E bis R4-E und Rissüberbrückungsklasse RÜ1-E bis RÜ4-E (gering bis sehr hoch),
- 630.534 Abdichtung in/unter Wand DIN 18533-1 und DIN 18533-2, einlagig, aus Kunststoffbahn DIN EN 13967/DIN EN 14909, nicht bitumenverträglich, Anwendungstyp DIN TS 20000-202 MSB-nQ, Wassereinwirkungsklasse W4-E (Spritzwasser und Bodenfeuchte), Raumnutzungsklasse RN1-E bis RN 3-E (geringe bis hohe Anforderung), Rissklasse R1-E bis R4-E und Rissüberbrückungsklasse RÜ1-E bis RÜ4-E (gering bis sehr hoch),
- 630.536 Abdichtung in/unter Wand DIN 18533-1 und DIN 18533-2, einlagig, aus Elastomerbahn DIN EN 13967/DIN EN 14909, bitumenverträglich, Anwendungstyp DIN TS 20000-202 MSB-nQ, Wassereinwirkungsklasse W4-E (Spritzwasser und Bodenfeuchte), Raumnutzungsklasse RN1-E bis RN 3-E (geringe bis hohe Anforderung), Rissklasse R1-E bis R4-E und Rissüberbrückungsklasse RÜ1-E bis RÜ4-E (gering bis sehr hoch),
- 630.565 Bewegungsfuge im Verblendmauerwerk,
- 630.570 Fuge schließen, im Verblendmauerwerk,
- 630.575 Gebäudetrennfuge ausbilden,
- 630.590 Stahlstütze EN 1065, zur provisorischen Abstützung von Wänden/Decken, Mindesttragkraft 20 KN, einschl. Kanthölzer zur Lastverteilung,
- 630.600 Stahlbauteile,
- 630.615 Kleiseisenteile z. B. Anker/Bolzen,
- 630.630 Maueranschlussschiene für Anker aus Stahl, gedübelt an Mauerwerk/Beton,
- 630.635 Anker der Maueranschlussschiene aus Stahl, verzinkt,

Übersicht Unterteilung Leistungsbereich Leistungsbereich 630

630.650 Mauerwerk an vorh. Wand aus Mauerwerk anschließen,