

## Mohshärte der Edel – und Schmucksteine

Diamant	10	Chrysopras	6 ½ - 7	Humit	6
Synthetischer Moissanit	9 ½	Diaspor	6 ½ - 7	Hurlbutit	6
Rubin	9	Ferroaxinit	6 ½ - 7	Klinohumit	6
Saphir	9	Gadolinit	6 ½ - 7	Lawsonit	6
Alexandrit	8 ½	Grossular	6 ½ - 7	Pumpellyit	6
Chrysoberyll	8 ½	Hiddenit	6 ½ - 7	Tephroit	6
Holtit	8 ½	Jadeit	6 ½ - 7	Vlasovit	6
YAG	8 ½	Jaspis	6 ½ - 7	Zektzerit	6
Zirkonia	8 ½	Kornerupin	6 ½ - 7	Hämatit	5 ½ - 6 ½
Rhodizit	8 - 8 ½	Kunzit	6 ½ - 7	Hedenbergit	5 ½ - 6 ½
Taaffeit	8 - 8 ½	Manganaxinit	6 ½ - 7	Magnetit	5 ½
Spinell	8	Peridot	6 ½ - 7	Manganotantalit	5 ½ - 6 ½
Topas	8	Pollucit	6 ½ - 7	Opal	5 ½ - 6 ½
Aquamarin	7 ½ - 8	Serendibit	6 ½ - 7	Rhodonit	5 ½ - 6 ½
Bixbit	7 ½ - 8	Sinhalit	6 ½ - 7	Aktinolith	5 ½ - 6
Edelberyll	7 ½ - 8	Spodumen	6 ½ - 7	Allanit	5 ½ - 6
Gahnit	7 ½ - 8	Tansanit	6 ½ - 7	Anatas	5 ½ - 6
Galaxit	7 ½ - 8	Thorianit	6 ½ - 7	Beryllonit	5 ½ - 6
Painit	7 ½ - 8	Tinzenit	6 ½ - 7	Brookit	5 ½ - 6
Phenakit	7 ½ - 8	Galliant	6 ½	Bustamit	5 ½ - 6
Smaragd	7 ½ - 8	Magnesioaxinit	6 ½	Canasit	5 ½ - 6
Andalusit	7 ½	Nambulit	6 ½	Cobaltit	5 ½ - 6
Euklas	7 ½	Vesuvian	6 ½	Euxenit	5 ½ - 6
Hambergit	7 ½	Epidot	6 - 7	Fabulit	5 ½ - 6
Sapphirin	7 ½	Hancockit	6 - 7	Fergusonit	5 ½ - 6
Dumortierit	7 - 8 ½	Kassiterit	6 - 7	Hauyn	5 ½
Almandin	7 - 7 ½	Kliinozoisit	6 - 7	Leuzit	5 ½ - 6
Boracit	7 - 7 ½	Pyrolusit	6 - 7	Marialith	5 ½ - 6
Cordierit	7 - 7 ½	Sogdianit	6 - 7	Mejonit	5 ½ - 6
Danburit	7 - 7 ½	Amazonit	6 - 6 ½	Milarit	5 ½ - 6
Grandidierit	7 - 7 ½	Andesin	6 - 6 ½	Montebrasit	5 ½ - 6
Pyrop	7 - 7 ½	Anorthoklas	6 - 6 ½	Natromontebrasit	5 ½ - 6
Schorlomit	7 - 7 ½	Benitoit	6 - 6 ½	Periklas	5 ½ - 6
Sekaninait	7 - 7 ½	Bixbyit	6 - 6 ½	Pyroxmangit	5 ½ - 6
Simpsonit	7 - 7 ½	Bytownit	6 - 6 ½	Sarkolith	5 ½ - 6
Spessartin	7 - 7 ½	Chondrodit	6 - 6 ½	Scorzalith	5 ½ - 6
Staurolith	7 - 7 ½	Helvin	6 - 6 ½	Skapolith	5 ½ - 6
Turmalin	7 - 7 ½	Hyalophan	6 - 6 ½	Sodalith	5 ½ - 6
Uwarowit	7 - 7 ½	Labradorit	6 - 6 ½	Tugtupit	5 ½ - 6
Amethyst	7	Markasit	6 - 6 ½	Brasilianit	5 ½
Aventurin	7	Mikroklin	6 - 6 ½	Breithauptit	5 ½
Bergkristall	7	Nephrit	6 - 6 ½	Chromit	5 ½
Chambersit	7	Norbergit	6 - 6 ½	Enstatit	5 ½
Chromdravit	7	Oligoklas	6 - 6 ½	Linobat	5 ½
Citrin	7	Orthoklas	6 - 6 ½	Magnesiochromit	5 ½
Forsterit	7	Petalit	6 - 6 ½	Moldavit	5 ½
Povondrait	7	Prehnit	6 - 6 ½	Willemit	5 ½
Quarz	7	Pyrit	6 - 6 ½	Aeschynit	5 - 6
Rauchquarz	7	Rutil	6 - 6 ½	Bronzit	5 - 6
Rosenquarz	7	Sanidin	6 - 6 ½	Canacrit	5 - 6
Zunyit	7	Smaragdit	6 - 6 ½	Coerulit	5 - 6
Granat	6 ½ - 7 ½	Sugilith	6 - 6 ½	Davidit	5 - 6
Jeremejewit	6 ½ - 7 ½	Tantalit	6 - 6 ½	Diopsid	5 - 6
Sillimanit	6 ½ - 7 ½	Xonotlit	6 - 6 ½	Ferrosilit	5 - 6
Zirkon	6 ½ - 7 ½	Zoisit	6 - 6 ½	Hornblende	5 - 6
Axinit	6 ½ - 7	Ägirin	6	Hypersthen	5 - 6
Chalcedon	6 ½ - 7	Amblygonit	6	Ilmenit	5 - 6

## Mohshärte der Edel – und Schmucksteine

Katapleit	5 - 6	Wardit	4 ½ - 5	Baryt	3 - 3 ½
Klinoenstatit	5 - 6	Wollastonit	4 ½ - 5	Boleit	3 - 3 ½
Lapislazuli	5 - 6	Bayldonit	4 ½	Cerussit	3 - 3 ½
Lazulith	5 - 6	Colemanit	4 ½	Coelestin	3 - 3 ½
Nephelin	5 - 6	Parisit	4 ½	Descloizit	3 - 3 ½
Neptunit	5 - 6	Prosopit	4 ½	Greenockit	3 - 3 ½
Pargasit	5 - 6	Yugawaralith	4 ½	Howlith	3 - 3 ½
Richterit	5 - 6	Kyanit	4 - 7	Millerit	3 - 3 ½
Samarskit	5 - 6	Serandit	4 - 5 ½	Phosphophyllit	3 - 3 ½
Stibiotantalit	5 - 6	Chabasit	4 - 5	Witherit	3 - 3 ½
Tremolit	5 - 6	Friedelit	4 - 5	Bornit	3
Türkis	5 - 6	Lithiophilith	4 - 5	Calcit	3
Analcim	5 - 5 ½	Mordenit	4 - 5	Kurnakovit	3
Datolith	5 - 5 ½	Triphylin	4 - 5	Shortit	3
Durangit	5 - 5 ½	Variscit	4 - 5	Wulfenit	3
Eudialyt	5 - 5 ½	Zinkit	4 - 5	Serpentin	2 ½ - 5 ½
Goethit	5 - 5 ½	Carletonit	4 - 4 ½	Perlen	2 ½ - 4 ½
Herderit	5 - 5 ½	Hübnerit	4 - 4 ½	Gagat	2 ½ - 4
Hydroxylherderit	5 - 5 ½	Purpurit	4 - 4 ½	Chalkosin	2 ½ - 3
Melinophan	5 - 5 ½	Algodonit	4	Gaylussit	2 ½ - 3
Mesolith	5 - 5 ½	Ammolith	4	Gold	2 ½ - 3
Mikrolith	5 - 5 ½	Barytocalcit	4	Inderit	2 ½ - 3
Monazit	5 - 5 ½	Fluorit	4	Krokoit	2 ½ - 3
Natrolith	5 - 5 ½	Leukophan	4	Lepidolith	2 ½ - 3
Nickelin	5 - 5 ½	Libethenit	4	Pyrrargyrit	2 ½ - 3
Papagoit	5 - 5 ½	Rhodochrosit	4	Silber	2 ½ - 3
Psilomelan	5 - 5 ½	Magnesit	3 ½ - 4 ½	Stolzit	2 ½ - 3
Sellait	5 - 5 ½	Siderit	3 ½ - 4 ½	Vanadinit	2 ½ - 3
Skolezit	5 - 5 ½	Ankerit	3 ½ - 4	Whewellit	2 ½ - 3
Thomsonit	5 - 5 ½	Aragonit	3 ½ - 4	Brucit	2 ½
Titanit	5 - 5 ½	Azurit	3 ½ - 4	Kryolith	2 ½
Wolframit	5 - 5 ½	Creedit	3 ½ - 4	Linarit	2 ½
Yttrotantalit	5 - 5 ½	Cuprit	3 ½ - 4	Lizardit	2 ½
Apatit	5	Dickinsonit	3 ½ - 4	Proustit	2 ½
Bismutotantalit	5	Dolomitspat	3 ½ - 4	Sturmanit	2 ½
Childrenit	5	Euchroit	3 ½ - 4	Chrysokoll	2 - 4
Chlorapatit	5	Kupferkies	3 ½ - 4	Fuchsit	2 - 3
Dioptras	5	Langbeinit	3 ½ - 4	Klinochrysolit	2 - 3
Eosphorit	5	Malachit	3 ½ - 4	Muskovit	2 - 3
Fluorapatit	5	Mimetesit	3 ½ - 4	Phosgenit	2 - 3
Hemimorphit	5	Pentlandit	3 ½ - 4	Shoniokit	2 - 3
Hydroxylapatit	5	Powellit	3 ½ - 4	Bernstein	2 - 2 ½
Manganoapatit	5	Schungit	3 ½ - 4	Ettringit	2 - 2 ½
Odontolith	5	Shattuckit	3 ½ - 4	Kämmererit	2 - 2 ½
Rinkit	5	Skorodit	3 ½ - 4	Mellit	2 - 2 ½
Schlossmacherit	5	Sphalerit	3 ½ - 4	Senarmontit	2 - 2 ½
Smithsonit	5	Wavellit	3 ½ - 4	Ulexit	2 - 2 ½
Spurrit	5	Wurtzit	3 ½ - 4	Villiaumit	2 - 2 ½
Strass	5	Adamin	3 ½	Zinnober	2 - 2 ½
Väyrynenit	5	Anhydritspat	3 ½	Gipsspat	2
Ekanit	4 ½ - 6 ½	Chiolith	3 ½	Schwefel	1 ½ - 2 ½
Apophyllit	4 ½ - 5	Hureaulith	3 ½	Stichtit	1 ½ - 2 ½
Augelith	4 ½ - 5	Strontianit	3 ½	Covellin	1 ½ - 2
Charoit	4 ½ - 5	Taumasit	3 ½	Melonit	1 ½ - 2
Gaspeit	4 ½ - 5	Weloganit	3 ½	Realgar	1 ½ - 2
Hodgkinsonit	4 ½ - 5	Kakoxenit	3 - 4	Vivianit	1 ½ - 2
Legrandit	4 ½ - 5	Koralle	3 - 4	Palygorskit	1 - 2
Pektolith	4 ½ - 5	Ludlamit	3 - 4	Pyrophyllit	1 - 2
Scheelit	4 ½ - 5	Anglesit	3 - 3 ½	Talk	1