












	Naturstein	Quarzkomposit	Keramik	Massivholz	Edelstahl	Edelstahl warm gewalzt
 <b>Beschreibung allgemein</b>	Der am meisten verbreitete Naturstein ist Granit. Er ist der härteste, stabilste und beständigste aller natürlichen Werkstoffe. Durch seine natürliche Entstehung ist jede Arbeitsplatte ein Unikat.	Auch Kunststein genannt, wird aus über 90% natürlichen Rohstoffen wie Quarzsand, Kies oder Glas gewonnen, denen Farbpartikel und Bindemittel beigemischt werden. Einige Kunststeine sind mit Antibakterienschutz erhältlich.	Trendig, besteht aus einer Mischung von Ton, Quarzsand und Kreide sowie Feldspat. Diese Mischung wird getrocknet und gebrannt. Weitgehend kratz-, form- und hitzebeständig sowie druck- und hiebfest.	Massivholz ist ein unübliches und somit einzigartiges Material, das sich dennoch gut eignet. Weil Holz ein Naturprodukt ist, ist jede Abdeckung ein Unikat.	Edelstahl besticht durch nahtlose Übergänge, ist langlebig und hygienisch das beste Material. Nicht umsonst findet man Edelstahl hauptsächlich in Grossküchen oder der Pharmaindustrie.	Bei der Herstellung entsteht eine individuelle Oberflächenstruktur, die einem natürlichen Werkstoff gleicht. In Verbindung mit den äusserst robusten und pflegeleichten Eigenschaften entsteht eine exklusive Küchenabdeckung ohne Kompromisse.
 <b>Gestaltung</b>	In der Regel 20 oder 30mm dick. Je nach Kantenbearbeitung filigrane Erscheinung. Poliert, geschliffen, satiniert oder mit geflammter Oberfläche erhältlich.	Matte und glänzende Oberflächen sind in verschiedenen Dicken (12/20/30mm) erhältlich.	Matt einsetzbar ohne Kompromisse. Filigran; teilweise ab 10mm Materialstärke erhältlich; Diverse Oberflächen von matt bis glänzend, mit Struktur oder glatt. Viele, hauptsächlich gedeckte, warme Farbtöne.	Sehr vielseitig, kann optisch sehr dünn oder dick gestaltet werden. Wegen der weichen Haptik ist das Abstellen von Glas oder Geschirr auf Holz angenehmer als auf jeder anderen Oberfläche.	Sehr vielseitig: Kann filigran oder dick wirken, mit verschiedenen Kantenausführungen und in unterschiedlichen Oberflächen (matt, geschliffen, glänzend) erhältlich.	Massive Arbeitsplatten in 4, 6 oder 8mm Edelstahl mit veredelten Oberflächen, die sich durch Glanz, Kratzfestigkeit, Anti-Fingerprint und wasserabweisenden Eigenschaften auszeichnen.
 <b>Kratzfestigkeit</b>	Im Allgemeinen ausreichend für den Küchengebrauch.	Matt: eingeschränkt Poliert: hoch	Sehr hoch, da extrem harte Oberfläche.	Ähnlich wie Edelstahl erhält Holz mit dem Gebrauch eine Patina.	Niedrig, erhält mit dem Gebrauch eine immer gleichmässige Patina.	Sehr hoch
 <b>Hitzebeständigkeit</b>	Je nach Gestein eingeschränkt.	niedrig	Sehr hoch	Hinterlässt sichtbare Spuren.	Hoch	Sehr hoch
 <b>Säurebeständigkeit</b>	Je nach Gestein eingeschränkt.	Mittel	Hoch	Keine	Hoch	Entkalker schädigen die Verchromung.
 <b>Vorteile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Unikat</li> <li>- Klassiker</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Homogene Farbe</li> <li>- Fast keine Einschlüsse</li> <li>- Farbvielfalt</li> <li>- Gestaltungsfreiheit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sehr hart und robust</li> <li>- Pflegeleicht</li> <li>- Gut kombinierbare Farben</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kann abgeschliffen und somit wieder «erneuert» werden.</li> <li>- Natur pur</li> <li>- Individualität</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hygiene</li> <li>- Materialabstimmung mit Küchengeräten und Armatur</li> <li>- Nahtlose Verbindung mit Waschbecken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sehr robust und langlebig</li> <li>- Unikat</li> <li>- Natürliche Optik</li> <li>- Sehr gute Oberflächeneigenschaften</li> <li>- Pflegeleicht</li> </ul>
 <b>Nachteile</b>	Meist nur dunkle Farben erhältlich, helle Farben sind optisch häufig sehr unruhig.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Glanz ist derzeit «out»</li> <li>- Geringe Hitzebeständigkeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eingeschränkte Gestaltungsfreiheit</li> <li>- Kanten schlagempfindlich (Silikonfugen könnten reissen)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fleck- und Kratzempfindlichkeit</li> <li>- Quellen und Schwinden (Silikonfugen könnten reissen).</li> </ul>	Kratzempfindlichkeit: Je nach Intensität im Gebrauch dauert es relativ lange, bis eine gleichmässige Patina entsteht.	Vergleichsweise eher hoher Preis
 <b>Tipp</b>	Im Steinwerk auswählen	Nicht alle sind gleich hitzebeständig. Fragen Sie unsere Fachberater.	Trotz hoher Kratzfestigkeit ein Brett zum Rüsten verwenden.	Je härter und dunkler die Holzart, desto beständiger die Oberfläche und Optik.	Der Reinigungsaufwand ist, je nach Finish, nicht zu unterschätzen. Beachten Sie stets die zur Verfügung gestellten Pflegeanleitungen.	Am besten im Werk aussuchen.
 <b>Pflege</b>	Vorsicht mit Entkalkern, sie können die Oberfläche angreifen. Regelmässig mit Spezialmittel imprägnieren.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pflegeleicht</li> <li>- Matte Oberflächen aufwändiger als polierte.</li> <li>- Regelmässig mit Spezialmittel imprägnieren.</li> </ul>	Sehr pflegeleicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Flüssigkeiten nicht stehen lassen.</li> <li>- Oberfläche ab und zu dünn mit Speiseöl einreiben.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chromstahltreiniger verwenden.</li> <li>- Raue Oberflächen aufwändiger als Glatte.</li> <li>- Entkalker sparsam einsetzen und gut abspülen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sehr pflegeleicht</li> <li>- Keinen Entkalker verwenden</li> </ul>
 <b>Preisklasse</b>	Alle Preissegmente 1-10	Mittleres Preissegment 4-7	Oberes Preissegment 6-8	Oberes Preissegment 6-10	Oberes Preissegment 6-10	Oberstes Preissegment
 <b>Empfohlene Sorten und Marken</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Azul Noche</li> <li>- Galaxy Black</li> <li>- Imperial White</li> <li>- Labrador</li> <li>- Nero assoluto</li> <li>- Nero Impala</li> <li>- Star Gate</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Caesarstone</li> <li>- Quarzstone</li> <li>- Silestone</li> <li>- Zodiac</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dekton</li> <li>- Neolith</li> </ul>	Harthölzer wie Eiche, Nussbaum	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Franke</li> <li>- Suter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Franke</li> <li>- Suter</li> </ul>

