

*Ideen Form geben*



**MINERALWERKSTOFF**



**PORZELLANKERAMIK**



**QUARZSTEIN**

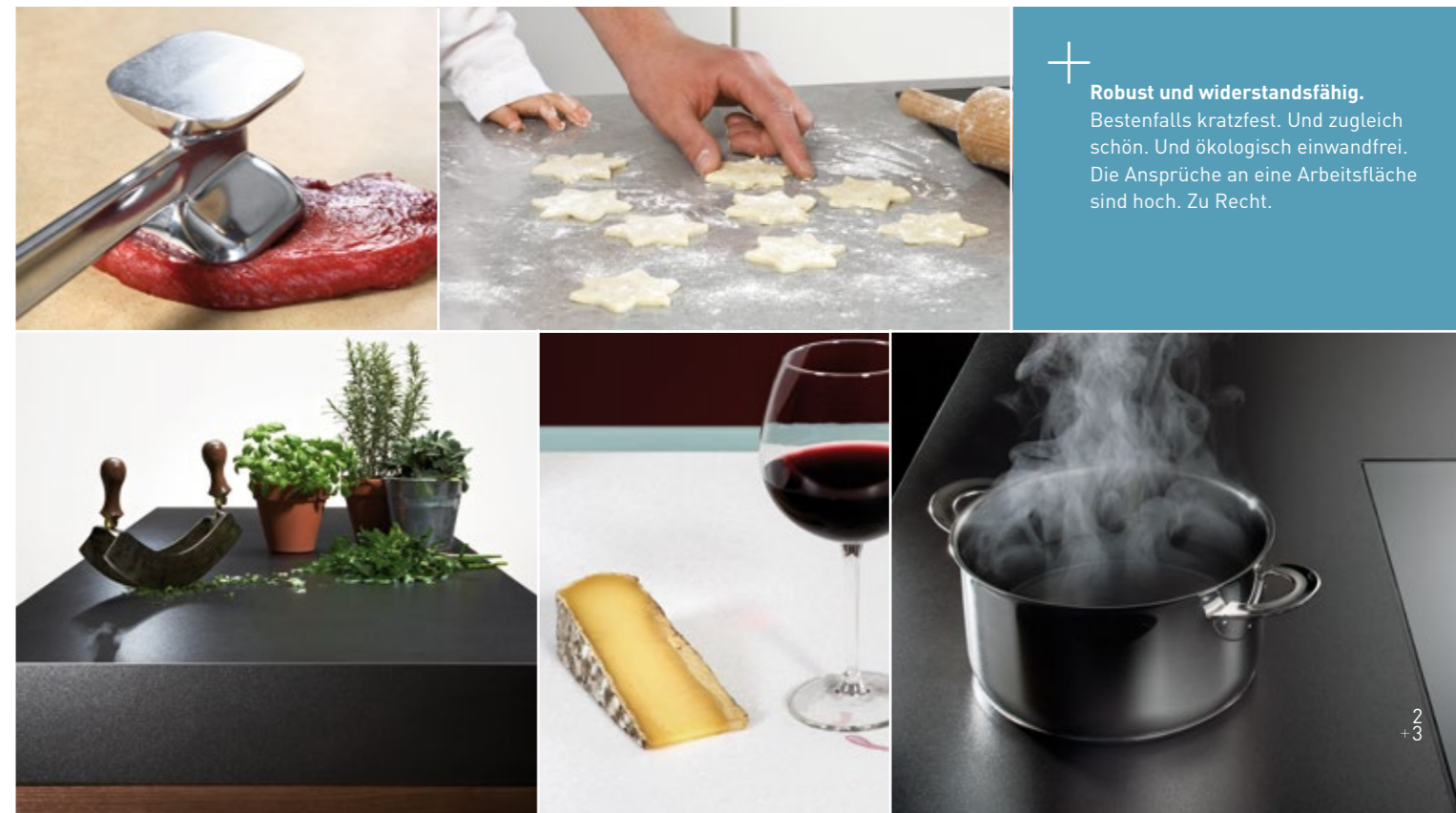


**DREI  
HERAUSRAGENDE  
MATERIALIEN  
FÜR IHRE KÜCHEN-  
ARBEITSPLATTE**

## Eine Küche ist so gut wie ihre **Arbeitsfläche**.

Eine gute Arbeitsfläche ist unkompliziert. Sie ist robust, kratzfest, widerstandsfähig gegen Lebensmittel und Haushaltschemikalien und – ganz entscheidend – hygienisch, weil sie leicht und schnell mit handelsüblichen Reinigungsmitteln zu pflegen ist. Das ist heute doch jede Arbeitsplatte, denken Sie? Ganz und gar nicht.

Ihre perfekte Arbeitsfläche muss zu Ihrer Küche und somit zu Ihnen und zu Ihrem Leben passen. Sie muss gut aussehen und perfekt verarbeitet sein und natürlich professionell eingebaut werden.



## Drei Materialien.

Wir stellen Ihnen heute drei Materialien vor, die sich alle als optimale Lösung tausendfach bewährt haben und die Spitze des Produktangebots im Bereich der Küchenarbeitsplatten darstellen: höchste Leistungsfähigkeit bei herausragender Optik. Jedes Material hat dabei seine ganz besonderen Stärken, so dass Ihre individuellen Wünsche definitiv erfüllt werden.



**Mineralwerkstoff**  
für die anspruchsvolle Design-Küche.

Ihre Küche soll „Design pur“ sein? Sie wünschen sich große Formfreiheit mit unsichtbaren Übergängen, einer flächenbündig eingesetzten Spüle und eine Farbauswahl, die nahezu endlos ist? Dann ist Mineralwerkstoff das Material Ihres Küchentraumes.



**Quarzstein**  
für die natürlich elegante, unverwüstliche Küche.

Sie hätten am liebsten eine elegant glänzende Steinplatte in der Küche, wenn diese leicht zu säubern, superhygienisch und in Ihrer Traumfarbe erhältlich wäre? Dann werden Sie mit einer Arbeitsplatte aus Quarzstein sehr glücklich sein.



**Porzellankeramik**  
für die hochindividuelle Profiküche.

Sie wünschen sich eine diamantharte, kratzfeste und seidematte Arbeitsfläche, die atemberaubend aussieht – und das in einer Vielzahl von Farben? Dann werden Sie unsere Arbeitsplatten aus Porzellankeramik begeistern.

## Ein Premium-Partner.

Für jedes dieser Materialien gibt es bei Roskopf + Partner ein Experten-Team mit herausragendem handwerklichen Können, das jahrelange Erfahrung in der Planung, Verarbeitung und Installation dieser Werkstoffe hat.

Ganz gleich, wie einfach oder anspruchsvoll Ihre Wünsche zu realisieren sind, ob geradlinige Installation, innovative Formen oder die Kombination verschiedener Materialien: wir können es. Auf jeden Fall.

Mit drei Produktionsstandorten mitten in Deutschland, einer leistungsstarken und stets zuverlässigen Logistik, unserer besonderen Servicebereitschaft und dem perfekten Zusammenspiel von handwerklichem Können und Engineering-Kompetenz, bieten wir Ihnen ein Maximum an Qualität.



## + Materialeigenschaften

### Zusammensetzung

- Aluminium-Hydroxid, hochwertiges Acryl und Pigmente

### Ästhetische Eigenschaften

- fugenlose Verbindung von Platten
- unsichtbare Übergänge für den Eindruck eines massiven Ganzen
- nahtloser Einsatz von Becken aus dem gleichen Material (keine Schmutzränder, perfekte Hygiene)
- individuell verformbar bei unveränderten Materialeigenschaften
- Translucent: Es kann zunächst hinterfräst und dann effektiv hinterleuchtet werden.

### Technische Eigenschaften

- beständig gegen alle gängigen Haushaltschemikalien und Lebensmittel
- resistent gegen Wasser, Schmutz und Feuchtigkeit
- kann bei Beschädigung ohne großen Aufwand repariert werden
- UV-beständig

### Becken/Beckeneinbau

- Unser lavanto® Sortiment bietet ein umfangreiches Angebot an Spülen aus Mineralwerkstoff und Edelstahl in einer Vielzahl von Formaten, Formen und Farben an, die in Arbeitsplatten aus Mineralwerkstoff, Quarzstein und Porzellankeramik integriert werden können.

### Ausführungen/Farben

- Plattenstärken 3, 6, 9 und 12 mm
- in über 65 Farben verfügbar

### Pflege/Haltbarkeit

- Da sich kein Schmutz in der porenlosen Oberfläche festsetzen kann, werden für die Reinigung lediglich Wasser, etwas Reinigungsmittel und ein Tuch benötigt. Hartnäckige Flecken lassen sich mit marktüblichen Reinigungsmitteln entfernen.

Keine sichtbaren Fugen: Becken können in die Arbeitsfläche aus Mineralwerkstoff mit nahezu unsichtbarer Fuge hygienisch eingeklebt werden.



## Der Mineralwerkstoff Avonite®. Für die anspruchsvolle Design-Küche.

Avonite® ist ein homogener, völlig durchgefärbter Mineralwerkstoff, der durch seine seidenmatte Oberfläche besticht und grenzenlos verformbar ist. Durch diese dreidimensionale Gestaltbarkeit und die Möglichkeit nahtloser Übergänge ist in der Formgebung alles möglich. Innenarchitektonischen Designideen in der Küche sind mit diesem Material nahezu keine Grenzen gesetzt.

## Der Quarzstein Silestone®. Für die natürlich elegante und unverwüstliche Küche.

Robust, schnitt- und kratzfest und somit das perfekte Hightech-Material für professionelle Ansprüche in der Küche: Silestone® ist porenlos und deshalb unempfindlich gegen äußere Einflüsse. Die Reinigung dieser Arbeitsplatten ist zudem pflegeleicht und zeitsparend.

### + *Materialeigenschaften*

#### **Zusammensetzung**

- 93% natürlicher Quarz, Harz und Farbstoffe

#### **Ästhetische Eigenschaften**

- Elegant glänzende Oberfläche, die durch spezielle Schleifvorgänge im Herstellungsprozess auch seidenmatt geschliffen werden kann
- Hohe Farbgenauigkeit, die bei Naturstein nicht möglich ist
- Hervorragend mit anderen hochwertigen Materialien, z. B. Edelstahl, kombinierbar

#### **Technische Eigenschaften**

- porenlose Oberfläche
- resistent gegen Wasser, Schmutz und Feuchtigkeit
- antibakterieller Schutz durch integrierten Hygieneschutz
- hart wie Stein und sehr kratzfest
- hitzebeständig (bis 140 °C)
- ökologisch einwandfrei: ISO 14001, NSF, LGA hygienegeprüft, Greenguard

#### **Becken/Beckeneinbau**

- Unser lavanto® Sortiment bietet ein umfangreiches Angebot an Spülbecken aus unterschiedlichen Materialien an, die in eine Silestone® Arbeitsfläche integriert werden können.

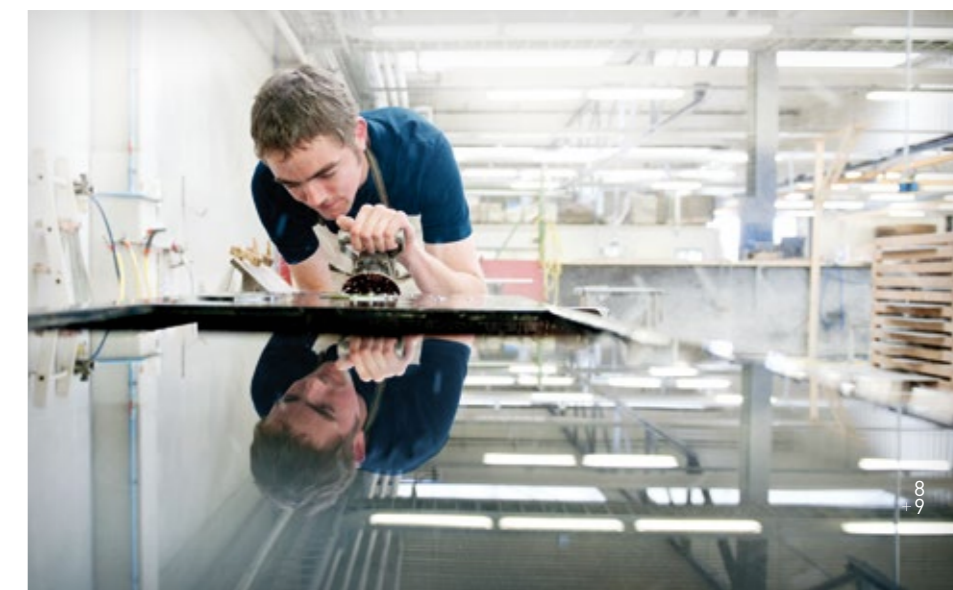
#### **Ausführungen/Farben**

- Plattenstärken 12, 20 und 30 mm
- in über 70 Farben verfügbar

#### **Pflege/Haltbarkeit**

- Da sich kein Schmutz in der porenlosen Oberfläche festsetzen kann, benötigen Sie für die Reinigung lediglich Wasser, etwas Reinigungsmittel und ein Tuch. Hartnäckige Flecken können mit marktüblichen Reinigungsmitteln beseitigt werden.

Perfektes Finish: Rosskopf + Partner verarbeitet Quarzstein mit der Liebe eines Handwerkes und mit der Präzision eines Industrieunternehmens.



## + Materialeigenschaften

### Zusammensetzung

- 100% Naturprodukt: Feldspat, verschiedene Arten von Ton, Kaolin, Quarzsand und andere Mineralien.

### Ästhetische Eigenschaften

- hochverdichtete, homogene Oberfläche
- äußerst angenehme Haptik
- hervorragend mit anderen hochwertigen Materialien, z. B. Edelstahl, kombinierbar

### Technische Eigenschaften

- leichter als Aluminium
- hochkratzfest mit Materialhärte Mohs 8 (Diamant: Mohs 10)
- beständig gegen alle gängigen Haushaltschemikalien und Lebensmittel
- resistent gegen Wasser, Schmutz und Feuchtigkeit
- UV-beständig
- hochabriebfest
- in hohem Maße hitzebeständig (bis 300 °C)
- ökologisch einwandfrei: ISO 14021, besteht je nach Farbe aus 30 – 45 % recyceltem Material

### Becken/Beckeneinbau

- Unser lavanto® Sortiment bietet ein umfangreiches Angebot an Spülbecken aus selatec® und Edelstahl an, die in eine selatec® Arbeitsplatte integriert werden können. Es ist auch möglich, selatec® zu Spülen mit passender Abtropffläche zu verarbeiten.

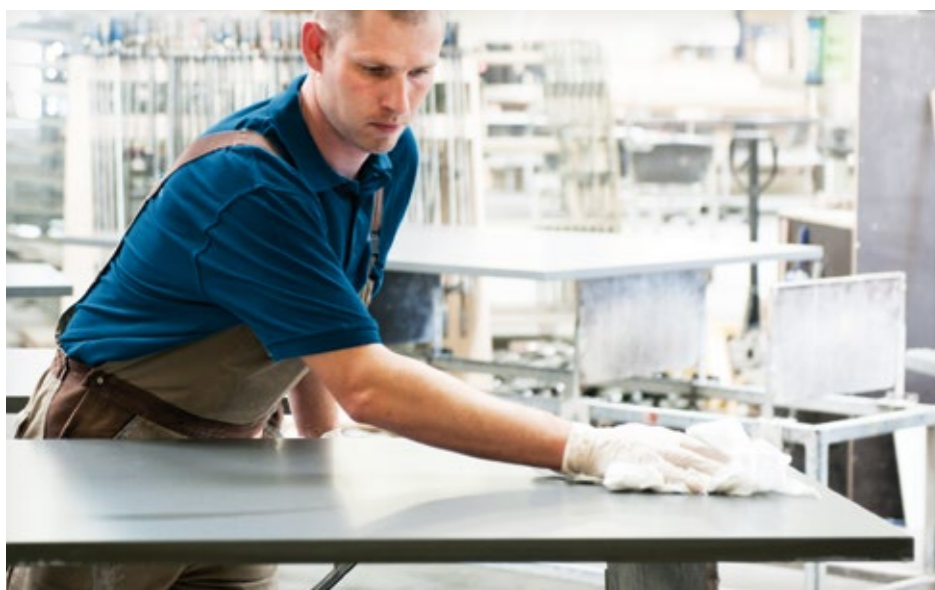
### Ausführungen/Farben

- Plattenstärke 6 und 12 mm
- in über 45 Farben verfügbar

### Pflege/Haltbarkeit

- Für die Reinigung sind nur Wasser, etwas Reinigungsmittel und ein Tuch nötig. Hartnäckige Flecken können mit marktüblichen Reinigungsmitteln beseitigt werden.

Pflegeleichte, superharte Oberfläche: Unser Maschinenpark mit modernster Wasserstrahl-Technik, jahrelanges Knowhow in der Werkstofftechnologie und sehr viel Sorgfalt führen dazu, dass wir allerbeste Ergebnisse mit Porzellankeramik erreichen.



## Die Porzellankeramik selatec®. Der Mega-Trend für die hochindividuelle Profiküche.

Das 100%ige Naturprodukt Porzellankeramik ist leichter als Aluminium und dabei härter als Stein und extrem kratzfest. selatec® kann auch als Rückwand, zur Verkleidung von Türen oder Möbeloberflächen eingesetzt sowie zur Spüle mit passender Abtropffläche verarbeitet werden.



# Verarbeitungsspezialist für drei Materialien. Und Logistik-Experte.

## Perfekt gefertigt.

Ihre Küchenarbeitsplatte planen und verarbeiten wir für Sie in unseren Werken in Hennersdorf, Schlotheim oder Obermehler. Hier hat handwerkliches Können jahrhundertelange Tradition. Die Fertigung hochwertiger und hochfunktionaler Küchenarbeitsplatten wiederum gehört seit der Unternehmensgründung vor 30 Jahren zu den Highlights unseres Angebots.

Der gesamte Planungs- und Fertigungsprozess ist darauf ausgelegt, mit erfahrenen Mitarbeitern Ihre perfekte Küchenarbeitsplatte zu produzieren. Auf diese Weise erreichen wir beste Qualität, beste Lieferzeiten und beste Preise.



LOGISTIK – fachgerechte Lieferung und Montage



## Unterwegs zu Ihnen

Am Ende zählt allein Ihre Zufriedenheit: Wenn Sie sich über den Status Ihres Auftrags informieren möchten und bei allen anderen Fragen, sind wir gerne für Sie da.



Perfekte Ergebnisse sind die Summe perfekter Details  
Von der Planung über alle Schritte der Verarbeitung bis zur Montage in Ihrer Küche ist ein perfekter Informationsfluss entscheidend.



## Perfekt geliefert.

Während des Transports und bei der Lagerung von Küchenarbeitsplatten aus modernen Werkstoffen sind eine besondere Sorgfalt und ein umfassendes Wissen bezüglich Verpackung und Transport geboten, denn ihre extrem hohe Stabilität und Robustheit erhalten die Bauteile häufig erst im installierten Zustand.

Für den reibungslosen Transport engagieren oder vermitteln wir Ihnen nur erfahrene Logistikpartner, die über das erforderliche Knowhow verfügen und ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis bieten.

Rosskopf + Partner hat im Laufe der Jahre hochfunktionale, ökologische sowie teilweise wieder verwertbare Spezialverpackungen und Verpackungsmethoden entwickelt, die sicherstellen, dass Ihre Arbeitsplatte unversehrt am Zielort ankommt und sie zugleich ergonomisch transportiert werden kann.

## Spülen, Becken und Co. heißen bei uns **lavanto®**.

Mit unserem lavanto® Sortiment bieten wir Ihnen ein umfangreiches Angebot an Spülen und Becken aus den drei Materialien und zudem ein Sortiment von Spülen aus Edelstahlboden an.

Alle Formteile sind speziell für den Ein- bzw. Unterbau in Arbeitsflächen aus Avonite®, Silestone® oder selatec® konzipiert. Vor allem in Arbeitplatten aus Avonite® lassen sich die angebotenen, materialgleichen Becken nahezu fugenlos und somit besonders hygienisch und reinigungsfreundlich integrieren.

Aber auch von Ihnen gestellte Spülen oder Einzelbecken bauen wir gerne für Sie ein.

Unter [www.rosskopf-partner.de/kueche-bad/spuelen-becken](http://www.rosskopf-partner.de/kueche-bad/spuelen-becken) finden Sie weitere Informationen sowie das lavanto®-Produktprogramm zum Download.



## Gute Aussichten hoch 3.

Der Mineralwerkstoff Avonite®, der Quarzstein Silestone® und die Porzellan keramik selatec®: drei moderne, hochfunktionale Werkstoffe der Spitzenklasse und drei perfekte Lösungen für Ihre Küche. Wenn das keine hervorragenden Aussichten sind.





# Sie haben die Wahl. Ganz ohne Qual.

Ganz gleich, für welches Material Sie sich nun entscheiden: Mit uns als Ihrem Premium-Partner haben Sie das Schwierigste mit der Wahl Ihrer bevorzugten Arbeitsplatte und Ihrer Traumfarbe bereits hinter sich.

Denn vom Angebot über die Verarbeitung und Lieferung bis zum perfekten Einbau in Ihrer Küche bieten wir Ihnen Support, Leistung und Verlässlichkeit, die Maßstäbe setzen.

**Einer unserer Berater freut sich, Sie bald kennenzulernen.**

## **Werk Obermehler (1)**

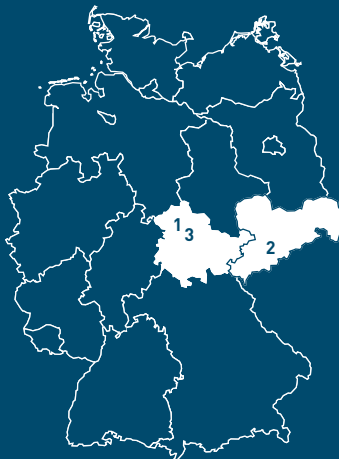
Hauptsitz  
Am Flugplatz 3  
99996 Obermehler  
Deutschland

## **Werk Hennersdorf (2)**

Bahnhofstraße 16  
09573 Augustusburg-Hennersdorf  
Deutschland

## **Logistikzentrum Schlotheim (3)**

Alltronikerstraße  
99994 Schlotheim  
Deutschland



---

**ROSSKOPF + PARTNER AG**

**Telefon** +49 (0) 36021 9899-0 · **Telefax** +49 (0) 36021 9899-10 · **E-Mail** [info@rosskopf-partner.com](mailto:info@rosskopf-partner.com)

---

**STAND 04/2015**

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.  
Fotos: Rafael Krötzig, Darius Ramazani, Nadine Blanchard

Avonite® Produkt und Marke von Aristech Surfaces LLC  
Silestone® Produkt und Marke von Cosentino S.A.  
selatec® Produkt und Marke von Rosskopf & Partner AG