

# Granitausführungen

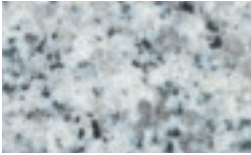
**Rosa Beta, poliert**

250 PG 1



**Bianco Cristall IB, poliert**

252 PG 2



**Caledonia, poliert**

281 PG 2



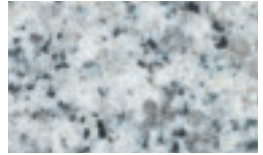
**Caledonia satiniert**

288 PG 2



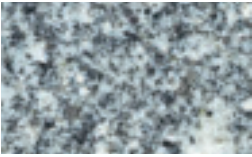
**Bianco Cristall (Antik)**

255 PG 3



**Lupus Grey, patinato**

258 PG 3



**Volcano Black, poliert**

272 PG 3



**Steel Grey, poliert**

273 PG 3



**Steel Grey, satiniert**

283 PG 3



**Volcano Black, geschl.**

285 PG 3



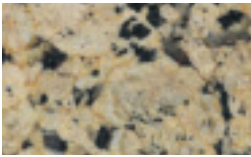
**Olive Green, poliert**

257 PG 4



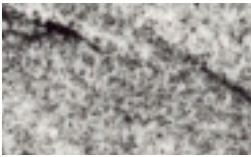
**Jungle Gold, poliert**

259 PG 4



**Viscont White, poliert**

274 PG 4



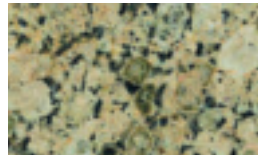
**Paradiso, poliert**

279 PG 4



**Jungle Gold, satiniert**

282 PG 4



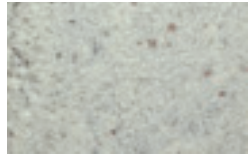
**Volcano Black (Antik)**

286 PG 4



**Kashmir White (Antik)**

287 PG 4



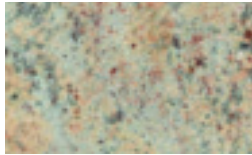
**Nero Assoluto, poliert**

261 PG 5



**Shivakashi, poliert**

269 PG 5



**Marinace, poliert**

280 PG 8



## Produktinformation:

Bitte beachten Sie: Granit ist ein Naturprodukt!

Zwischen den Mustern und Rohtafeln sind naturbedingt Struktur- und Farbabweichungen möglich. Zum Schutz vor farbintensiven und fettigen Lebensmitteln werden die Arbeitsplatten werkseitig imprägniert.

Damit dieser Schutz erhalten bleibt, muß die Imprägnierung mit der beigefügten Wischpflege vom Endkunden regelmäßig aufgefrischt werden.

Lieferbare APL Ausführungen: APL 62, 65, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75

Arbeitsplattenmaße:

max. Länge: 300 cm (APL 75 max. Länge 220 cm) max. Tiefe: 120 cm

Die Preise verstehen sich inkl. der Kompositplatte  
in einer Stärke von 1 cm, der Unterkonstruktion in der jeweiligen Materialstärke  
und einer Längskante Ihrer Wahl.

Wangen sind auf Anfrage lieferbar

## Gris Serena

290

PG 3



## Negro Tebas

291

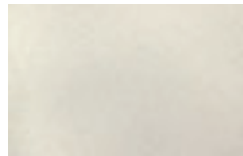
PG 3



## Crema Clara

293

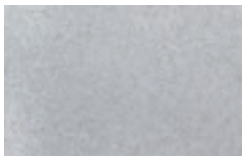
PG 3



## Aluminio Nube

294

PG 4



## Amazon patinato

295

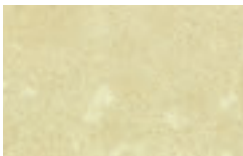
PG 4



## Rhin patinato

296

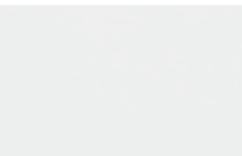
PG 4



## Blanco Zeus

292

PG 5



## Quartz Kompositarbeitsplatten

Materialart:

Ein von Menschenhand geschaffenes Gestein, das zu 93%  
aus reinem Quarz vermischt mit Harz und Farbstoffen  
besteht.

Dieser harte Werkstoff ist absolut wasserdicht und in erheblichen  
Maße kratzfest und säurebeständig.