

## Keramika



### Dodávané zrnitosti

B20	=	600	–	850	µm
B30	=	425	–	600	µm
B40	=	250	–	425	µm
B60	=	125	–	250	µm
B100	=	125	–	180	µm
B120	=	63	–	125	µm
B125	=	0	–	125	µm
B205	=	0	–	63	µm

## Použití

### Oblasti nasazení:

Čištění, konečná úprava povrchu, mokrá i suchá aplikace, kuličkování

**Tryskací systémy:** Tlakovzdušné i metačkové tryskače

### Zvláštní vlastnosti:

Jemné čištění citlivých a náročných ploch (formy, nástroje, díly motorů, loptky turbín atd.), zpevnění povrchové vrstvy, konečná úprava povrchu.

## Vlastnosti

### Chemické složení:

ZrO<sub>2</sub>: 60–70 %,

SiO<sub>2</sub>: 28–33 %,

Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>: < 10 %

**Struktura:** monokrystaly oxidu zirkonu

**Tvrдость:** HV1,0 ca. 700 = HRC 60–65

**Specifická hmotnost:** ca. 3,85 kg/l

**Objemová hmotnost:** ca. 2,30 kg/l

**Poměry ve frakcích:** standard