

Normpositionen-Katalog (NPK) Bau

241 D/04 : Ortbetonbauten

060 **Beton**

061 **Beton nach Eigenschaften**

- | | |
|---|---|
| <p>.201 Beton nach Norm SN EN 206-1.
Stahlfaserbeton
Presyn a-plus mono a1
Druckfestigkeitsklasse C30/37
Expositionsklasse XC2
Nennwert Grösstkorn D_max 32
Chloridgehaltsklasse Cl 0.10
Konsistenz F4
Frost-Tausalz-Widerstand: nein
Zusätzliche Anforderungen : Pumpbeton
Für Böden mit normaler Belastung
Inkl. Liefern und Einbringen</p> <p>.203 Beton nach Norm SN EN 206-1.
Stahlfaserbeton
Presyn a-plus mono a3
Druckfestigkeitsklasse C30/37
Expositionsklasse XC2
Nennwert Grösstkorn D_max 32
Chloridgehaltsklasse Cl 0.10
Konsistenz F4
Frost-Tausalz-Widerstand: nein
Zusätzliche Anforderungen : Pumpbeton
Für fugenlose Industrieböden
Inkl. Liefern und Einbringen</p> | <p>.202 Beton nach Norm SN EN 206-1.
Stahlfaserbeton
Presyn a-plus mono a2
Druckfestigkeitsklasse C30/37
Expositionsklasse XC2
Nennwert Grösstkorn D_max 32
Chloridgehaltsklasse Cl 0.10
Konsistenz F4
Frost-Tausalz-Widerstand: nein
Zusätzliche Anforderungen : Pumpbeton
Für Böden mit hoher Belastung
Inkl. Liefern und Einbringen</p> <p>.204 Beton nach Norm SN EN 206-1.
Stahlfaserbeton
Presyn a-plus mono g4
Druckfestigkeitsklasse C30/37
Expositionsklasse XC4, XD3, XF4
Nennwert Grösstkorn D_max 32
Chloridgehaltsklasse Cl 0.10
Konsistenz F4
Frost-Tausalz-Widerstand: hoch
Zusätzliche Anforderungen : Pumpbeton
Für Aussenflächen
Inkl. Liefern und Einbringen</p> |
|---|---|