Formentyp

Basicline 1™



BASICLINE 1™

POWER »Basicline™« - Formen besitzen eine klare Konstruktionsstruktur, die aus einem aus Blockmaterial gefertigten Einsatz mit verschiedenen Rahmenvarianten bestehen. Mit dieser Technologie werden klassische Betonsteinformen für die Produktion von Pflastersteinsystemen gefertigt, die mit dem KOBRA-Qualitätsstandard FORM »Optimill carbo 68 plus™« maßhaltig und besonders verschleißfest **DESIGN DURCH** FORM.



TOOLS. Molds. Driven by knowledge.

CARE. Service.

POWER »Basicline1™ «

POWER »Basicline1™« ist die klassische Betonsteinform zur Fertigung von mittleren bis hohen Pflasterprodukten. Im Formunterteil sind die Rahmenelemente und Deckbleche in starrer Komplettbauweise um den Einsatzblock geschweißt. Der Formeinsatz wird aus Blockmaterial gefertigt und zeichnet sich durch eine hohe Maßhaltigkeit und Verschleißfestigkeit aus. Das Formunterteil kann durch Wiederaufarbeitung zusätzliche Standzeit gewinnen.

Alle Formteile der POWER »Basicline1™« werden nach KOBRA Qualitätsnorm gefertigt und entsprechen somit geltenden Industriestandards. Mit FORM »Optimill carbo 68 plus™« und einer damit verbundenen Härtegüte von 68 HRC sowie einer umfassenden Härtetiefe von 1,2mm werden lange und verschleißarme Standzeiten unterstützt.

Fakten & Vorteile:

- Höchste Formgenauigkeit durch Fertigung nach KOBRA Qualitätsnorm Härtegüte bis 68 HRC,
- Härtetiefe bis 1,2mm
- Auswechselbare geschraubte Deckbleche



