

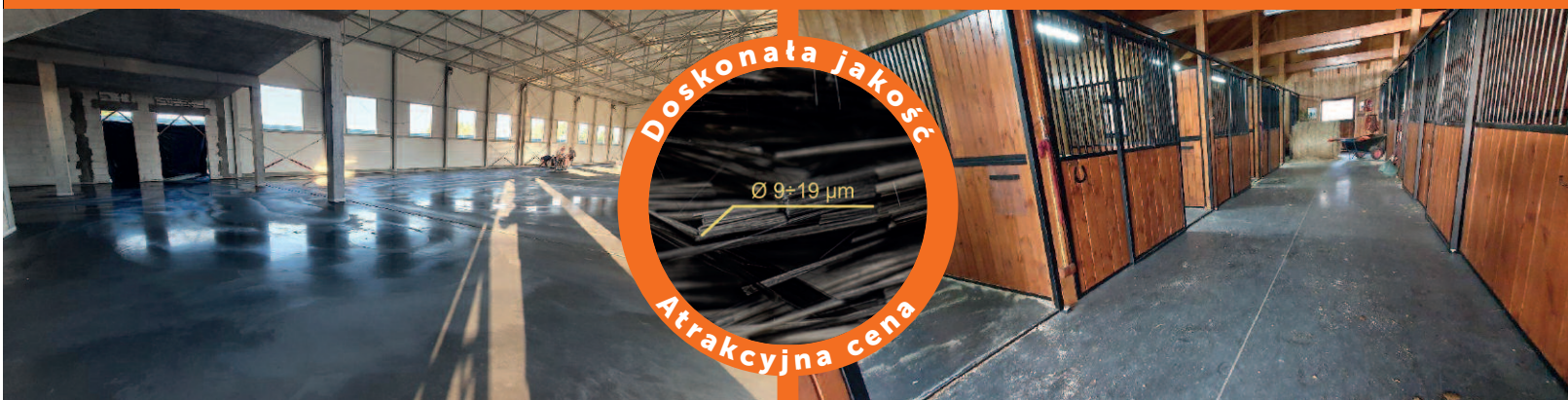
basalttech.pl

Firma Basalttech została powołana na początku 2018 r. w odpowiedzi na potrzeby rynku w zakresie włókien stosowanych jako zbrojenie rozproszone. Po rozpoznaniu i dwuletnim doświadczeniu przyjęliśmy kierunek – **zastosowanie bazaltu w budownictwie**.

Zespół Basalttech stanowią doświadczeni technolodzy, projektanci, kierownicy realizacji, osoby mogące pochwalić się osiągnięciami również w innych dziedzinach gospodarki.

Basalttech zapewnia pełne wsparcie w całym procesie dostawy i odbioru surowca.

Realizujemy zlecenia na terenie całej Polski i zagranicą. Do każdego inwestora podchodzimy indywidualnie, analizujemy wszystkie aspekty, aby rezultaty przyniosły oczekiwany efekt.



Produkty Basalttech to **nowość na polskim rynku, sprawdzona już na świecie**. Wykonywane **z naturalnego materiału** znakomicie zastępują coraz droższą i pozostawiającą duży ślad węglowy stal, zapewniając jeszcze lepsze właściwości w zakresie zbrojenia i wzmocnienia betonu.

Nasze wyroby są:

- bardzo wytrzymałe na ścieranie,
- odporne na działanie wysokiej i niskiej temperatury,
- ekologiczne i łatwe w utylizacji,
- nieszkodliwe dla zdrowia,
- antykorozyjne,
- kilkakrotnie lżejsze od stali.

Zachęcamy do zapoznania się z ich właściwościami i możliwościami, jakie zapewniają.

Włókno bazaltowe – FiberBas

Skuteczny dodatek wzmocniający do betonu, asfaltu, żywic, tworzyw sztucznych i innych materiałów. Cięty rowing bazaltowy na krótkie odcinki (średnica monofilamentu to 9÷19 µm). Włókna bazaltowe zwiększają wytrzymałość gotowego produktu, np. betonu nawet o 55%. Są produktem w 100% naturalnym. W związku z tym nie są toksyczne i nie wydzielają żadnych związków do atmosfery. Nie są szkodliwe dla człowieka i mogą mieć kontakt z wodą pitną.

Włókna bazaltowe wzmocniają np. beton posadzki przemysłowej we wszystkich możliwych kierunkach, tworząc w ten sposób zbrojenie 3D (rozproszone). 1 kg włókna bazaltowego zapewnia ponad 74 mln punktów wzmocnienia!

Basalttech sp. z o.o.
Pl. Solidarności 1/3/5, pok. 425
53-661 Wrocław
www.basalttech.pl