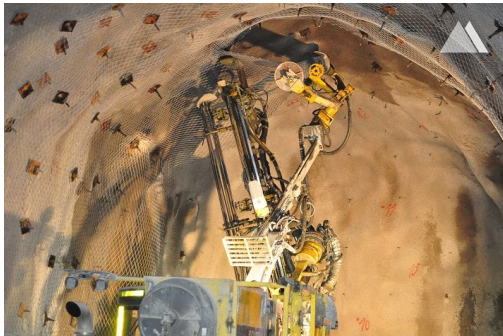


Siatki do zabezpieczenia MINAX[®] 80/3



BRUGG
Geobrugg

Safety is our nature

Geobrugg

www.geobrugg.com

Piotr.Chammas@geobrugg.com

Dane techniczne:

Zastosowanie :	do zabezpieczenia dużych powierzchni w kopalniach podziemnych
Rodzaj siatki :	pozioma, pionowa
Elementy składowe :	kotwy montażowe, siatka
Materiał siatki :	siatka z drutu stalowego o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie, ocynkowanego ogniowo
Montaż :	instalacja ręczna lub mechaniczna za pomocą różnych metod i technologii
Normy, aprobaty, certyfikaty :	Wytyczne ETA 17/0115 1301-CPR-1281
Opis:	<p>System MINAX[®] stosowany do zabezpieczenia dużych powierzchni w kopalniach, zastępuje arkusze siatki spawanej lub ciężkie siatki plecione ze stali miękkiej. System łączy w sobie ponadprzeciętną wytrzymałość i niewielkie straty spowodowane koniecznością wykonania zakładki wymuszonej geometrią powierzchni, pozwala też na znaczne skrócenie czasu montażu. System MINAX[®] 80/3 oferuje użytkownikom niezrównaną jakość wyrażającą się w jego znakomitych parametrach, trwałości i niezawodności połączonej z maksymalną wydajnością.</p> <p>Testy przeprowadzone przez Akademię Górniczą Australii Zachodniej (WASM) wykazały, że siatka MINAX[®] o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie, wykonana z drutu, którego wytrzymałość na rozciąganie wynosi, co najmniej 1770 N/mm² wytrzymuje znacznie wyższe obciążenia statyczne i dynamiczne, niż tradycyjne siatki zbrojeniowe. Pozwala to również na absorbowanie większych energii tąpnięć górotworu.</p> <p>Więcej informacji na stronie: geobrugg.com/pl/MINAX-803</p>