GEGCA5050

arancione + giallo



Bitutex® Composite G 50/50-30 CA

Geocomposito di rinforzo

Codice di imballo

Codice colore dell'imballo

Polimero della geogriglia					
✓ in direzione longitudinale	: fibra di vetro				
✓ in direzione trasversale	: fibra di vetro				
Colore	: nero / bianco				
Apertura della maglia	maglia : 30 x 30 mm, tolleranza ±3mm				
Proprietà meccaniche in direzione longitudinale	Unità di misura	Valore medio	Tolleranza	Norme di riferimento	
Resistenza a trazione	kN/m	60	-10	EN-ISO 10319	
Allungamento alla rottura	%	3	±1	EN-ISO 10319	
Resistenza al 2% della deformazione	kN/m	43			
Resistenza al 3% della deformazione	kN/m	55			
In direzione trasversale					
Resistenza a trazione	kN/m	60	-10	EN-ISO 10319	
Allungamento alla rottura	%	3	±1	EN-ISO 10319	
Resistenza al 2% della deformazione	kN/m	40			
Resistenza al 3% della deformazione	kN/m	51			
Proprietà fisiche					
Massa nell'unità d'area	g/m²	280 ± 22		EN-ISO 9864	
Larghezza del rotolo	m	2,20			
Lunghezza del rotolo	m	100		±10%	
Peso lordo del rotolo	kg	67			

Il Bitutex® è un prodotto realizzato dalla Synteen Lückenhaus operante con sistema gestionale conforme agli standard ISO 9001.



La presente edizione sostituisce le edizioni precedenti che debbono ritenersi non più in vigore.

