

# HORYZONTALNE PRZEWIERTY KIERUNKOWE

## TABELA MIESZANIA

Normalne warunki	Produkty	Dawka na: kg/m <sup>3</sup>	Lepko wg lejka Marshala (s/l)
Piasek	Hydraul-EZ /UltraGel/ Super Pac	25-35 kg / 0,5-1,0 l	45 - 50
wir	Hydraul-EZ /UltraGel/ Super Pac	30-40 kg / 0,5-1,0 l	50 - 55
ł	Hydraul-EZ/ Super Pac Drill-Terge	20-30 kg / 1,0-1,5l 0,5-3,5 l	40 - 45
Glina	Hydraul-EZ/Insta-Vis Plus	15-20 kg / 1,0-1,5 l	35 - 40
Torf	Hydraul-EZ/UltraGel/ Insta-Vis Plus Super Pac	15-20 kg / 1,0-1,5 l 1,0-1,5l	40 - 45
Skala	Super Gel-X/Super Pac	15-25 kg / 0,5-1,5 l	40 - 50
Trudne warunki	Produkty	Dawka na: kg/m <sup>3</sup>	Lepko wg lejka Marshala (s/l)
Grunt nasypowy	Hydraul-EZ/ UltraGel/ Super Pac Insta-Vis Plus	25-35 kg / 0,5-1,5 l 0,5-1,5 l	45 - 55
Głazy narzutowe	Hydraul-EZ/Super Pac Suspend-IT /Macro-Fill	30-45 kg / 0,5-1,5 l 0,5-1,0 kg / 6-12 kg	70 - 90
Łupek ilasty	Insta-Vis Plus/Drill Terge Suspend-IT	0,5-1,25l / 1,5-3,5 l 0,5-1,0 kg	35 - 45
Łupek	Hydraul-EZ/Insta-Vis Plus Drill-Tergel	15-20 kg / 0,5-1,5 l 1,5-3,5 l	35 - 45
Kreda	Hydraul-EZ/Drill-Terge	20-25 kg / 1,5-3,5 l	30 - 40
Kamie wapienny	Super Gel-X/Super Pac Macro Fill	15-20 kg / 0,5-1,5 l wg wymaga	35 - 45
W giel	Super Gel-X/Super Pac	15-20 kg / 0,5-1,5 l	35 - 45
Woda			
Niskie pH i/lub twarda woda	Ustali warto pH na 8-10 przy pomocy sody amoniakalnej	0,3 - 1,0 kg	

Dane w tabeli s warto ciami orientacyjnymi. W przypadku trudno ci w dobraniu odpowiedniej płuczki prosimy o kontakt z naszym biurem w Szczytnie  
tel: (89) 624 73 00, fax (89) 624 73 01

