
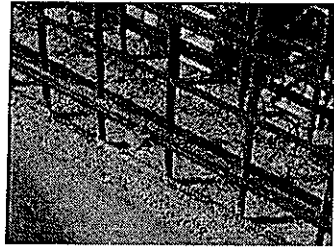


L.P.	Nazwa Produktu	Cena [EUR]	Zużycie	Wartość [EUR]
1.	MAXSEAL FOUNDATION	0,99 /kg	2,5 kg/m <sup>2</sup>	2,48 /m <sup>2</sup>
2.	MAXCRYL	3,37 /l	0,08 l/m <sup>2</sup>	0,27 /m <sup>2</sup>


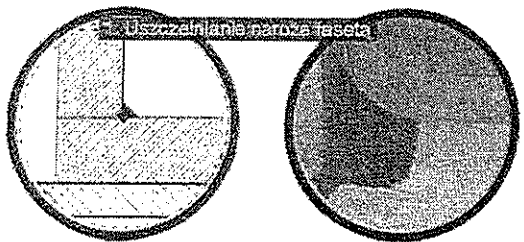
### Wytyczne ogólne przy realizacji obiektów na terenie oczyszczalni ścieków

Wszystkie połączenia ścian i płyt fundamentowych oraz przerw roboczych, z uwagi na wysoki stan wód gruntowych, proponujemy zabezpieczyć poprzez montaż uszczelkek pęczniących Hydrotite, w połowie grubości przeszkody.

Produkt	Skrócona charakterystyka produktu	
 <b>HYDROTITE</b>	<p>Uszczelka pęczniąca z gumy hydrofilowej zwiększająca objętość po zaabsorbowaniu wody. Uszczelnianie szwów roboczych, przejść szczelnych, połączeń elementów itp.</p> <p><b>OPAKOWANIE:</b> rolka 10mb</p>	

L.P.	Nazwa Produktu	Cena [EUR]	Zużycie	Wartość [EUR]
1.	HYDROTITE CJ-0725-3K	8,79 /mb	1 mb/mb	8,79 /mb

Wszystkie ubytki, pozostałości po ściągach, proponujemy uzupełniać zaprawą hydrauliczną Maxbeton. Tym samym materiałem zalecamy również osadzanie kręgów betonowych, wykonanie fasety na połączeniu chudego betonu z płytą denną zbiorników, oraz w miejscu styku ściany z płytą, po obu stronach zbiorników w ilości około 1,5 kg/mb.

Produkt	Skrócona charakterystyka produktu	
 <b>MAXBETON</b>	<p>Ekspansywna zaprawa hydrauliczna o ekspresowym wiązaniu, do tamowania przesąceń wody.</p> <p>Min. głębokość ubytku 20mm.</p> <p><b>Opakowanie: Worek 25kg</b></p>	

L.P.	Nazwa Produktu	Cena [EUR]	Zużycie	Wartość [EUR]
1.	MAXBETON	0,85 /kg	1,5 kg/mb	1,28 /mb

Wszystkie podane ceny są cenami netto w euro.

Wszystkie aprobaty i karty techniczne dostępne na naszej stronie internetowej [www.drizoro.pl](http://www.drizoro.pl), wszelkie pytania można zadawać pod numerem tel. 052-342-02-27 lub e-mail: [biuro@drizoro-carmen.pl](mailto:biuro@drizoro-carmen.pl).

Z poważaniem

mgr inż. Damian Diering  
tel. 660-771-806

*z upo*