

ZBIORCZA KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP / 1002 / 1 / C1 / 09 - PK1-PW
BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m
USZCZELNIENIE I WYŁOŻENIE CERAMICZNE

Basen publiczny o konstrukcji betonowej wyłożony ceramiką Klinker SIRE z przelewem brzegowym
 Fiński B52-2 z rynnami przelewowymi wzdłuż dłuższych boków

USZCZELNIENIE I WYŁOŻENIE CERAMICZNE

Grupa mat./ Poz.	Wyszczególnienie				Uwagi
		3	4	5	
1	2	3	4	5	6
3.	Chemia budowlana - system MAPEI				*1
3.1	Niecka basenu - powierzchnia 450 m ²				
3.1.1	Wyrównanie powierzchni				
3.1.2	Uszczelnienie				
3.1.3	Klejenie i fugowanie				
3.2	Obrzeże przelewowe i rynna przelewowa - powierzchnia 57 m ²				
3.2.1	Wyrównanie powierzchni				
3.2.2	Uszczelnienie				
3.2.3	Klejenie i fugowanie				
3.3	Zbiornik przelewowy - powierzchnia 138,5 m ²				
3.3.1	Wyrównanie powierzchni				
3.3.2	Uszczelnienie				
3.3.3	Klejenie i fugowanie				
4.	Ceramika - system KLINKER SIRE				*1
4.1	Niecka basenu - powierzchnia 450 m ²				
4.2	Obrzeże przelewowe i rynna przelewowa - powierzchnia 57 m ²				
4.3	Zbiornik przelewowy - powierzchnia 110,5 m ²				

*1- Materiały wymienione lub równorzędne

KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP /1002/ 1 / C1 / 09 - 3.1 - PK1-PW
BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m

3.1 ZESTAW MATERIAŁÓW CHEMII BUDOWLANEJ DO USZCZELNIENIA I WYŁOŻENIA
NIECKI BASENU

Powierzchnia ścian i murków 135 m2, dna 315 m2, łącznie 450 m2

CHEMIA BUDOWLANA MAPEI

Poz.	Warstwa Produkt Funkcja stosowania	Nr art. Kod Ref.	Zużycie jednost /m2	Ilość całkow.			Uwagi
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	8
3.1.1.	WYRÓWNANIE POWIERZCHNI						
3.1.1.1	Listwy prowadzące (mb)			84 mb			
3.1.1.2	Masa montażowa - Planitop 400 Opakowanie: worki 25 kg			100 kg			
3.1.1.3	Masa wyrównawcza z PLANICRETE Cena za 1m2 wyrównania o średniej grubości 10mm Opakowania: karnistry 25kg	37110	1m2	450 m2			
3.1.2.	WARSTWA USZCZELNIAJĄCA						
3.1.2.1	MAPELASTIC Opakowania: worki + pojemniki (24+8) Elastyczna masa uszczelniająca (kg)	137124	5kg	2272 kg			
3.1.2.2	MAPEFLEX PU30 Opakowania: pojemnik 5kg Dwukompletowa masa (A+B) do doszczelniania przepustów (kg)	55A1006	-	10 kg			
3.1.2.3	MAPEBAND Taśma uszczelniająca o szer. 12 cm do naroży i przepustów (mb)	795555	-	200 mb			
3.1.3	KLEJ I FUGA DO CERAMIKI						
3.1.3.1	GRANIRAPID szary Opakowania: skł. A worki 25kg + karnistry 5,5 kg Elastyczny klej	1400125	4kg	1800 kg			
3.1.3.2	KERAPOXY Opakowania: 10kg Dwuskładnikowa masa epoksydowa do fugowania (kg)	4511210	1,6kg	720 kg			
3.1.3.3	MAPESIL LM Opakowania: kartusz 310 ml Silikonowa masa do dylatacji i fug elastycznych (szt)	5811091	-	20 szt.			
3.1.3.4	Primer M (szt) Opakowania: pojemnik 250 g	19152	-	10 szt			
3.1.3.5	PULICOL Opakowania: 6 kg Środek do mycia lub rozpuszczalnik (kg)	113101	0,3kg	10 szt			

KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP / 1002 / 1 / C1 / 09 - 3.2 - PK1-PW
BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m

3.2 ZESTAW MATERIAŁÓW CHEMII BUDOWLANEJ DO USZCZELNIENIA I WYŁOŻENIA
OBRZEŻA PRZELEWOWEGO FIŃSKI B52-1 I RYNNY PRZELEWOWEJ
 Długość obrzeża 50 m Powierzchnia obrzeża i rynien przelewowych 57 m²
CHEMIA BUDOWLANA MAPEI

Poz.	Warstwa Produkt Funkcja stosowania	Nr art. Kod Ref.	Zużycie jednost /m ²	Ilość całkow.			Uwagi
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	8
3.2.1	WYRÓWNANIE POWIERZCHNI						
3.2.1.1	Listwy prowadzące (mb)			12mb			
3.2.1.2	Masa montażowa - Planitop 400 Opakowanie: worki 25 kg			2x25kg =50kg			
3.2.1.3	Masa wyrównawcza z PLANICRETE Cena za 1m ² wyrównania o średniej grubości 10mm Opakowania: karnistry 25kg	37110		57 m ²			
3.2.2	WARSTWA USZCZELNIAJĄCA						
3.2.2.1	MAPELASTIC Opakowania: worki + pojemniki (24+8) Elastyczna masa uszczelniająca (kg)	137124	5kg	300 kg			
3.2.2.2	MAPEFLEX PU30 Opakowania: pojemnik 5kg Dwukompletowa masa (A+B) do doszczelniania przepustów (kg)	55A1006	-	10 kg			
3.2.2.3	MAPEBAND Taśma uszczelniająca o szer. 12 cm do naroży i przepustów (mb)	795555		100 mb			
3.2.3	KLEJ I FUGA DO CERAMIKI						
3.2.3.1	GRANIRAPID szary Opakowania: skł. A worki 25kg + karnistry 5,5 kg Elastyczny klej	1400125	4kg	366,7 kg			
3.2.3.2	KERAPOXY Opakowania: 10kg Dwuskładnikowa masa epoksydowa do fugowania (kg)	4511210	1,6kg	228 kg			
3.2.3.3	MAPESIL LM Opakowania: kartusz 310 ml Silikonowa masa do dylatacji i fug elastycznych (szt)	5811091	-	50 szt			
3.2.3.4	Primer M (szt) Opakowania: pojemnik 250 g	19152	-	25 szt			
3.2.3.5	PULICOL Opakowania: 6 kg Środek do mycia lub rozpuszczalnik (kg)	113101	0,3kg	1 kg			

**KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP /1002 / 1 / C1 / 09 - 3.3 - PK1-PW
 BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m**

**3.3 ZESTAW MATERIAŁÓW CHEMII BUDOWLANEJ DO USZCZELNIENIA
 I WYŁOŻENIA ZBIORNIKA PRZELEWOWEGO**

Powierzchnia ścian 81 m2, dna 75,5 m2, sufitu 75,5 m2, łącznie 232 m2 (sufit wyłącznie uszczelniany)
 CHEMIA BUDOWLANA MAPEI

Poz.	Warstwa Produkt Funkcja stosowania	Nr art. Kod Ref.	Zużycie jednost /m2	Ilość całkow.			Uwagi
					6	7	
1	2	3	4	5	6	7	8
3.3.1.	WYRÓWNANIE POWIERZCHNI						
3.3.1.1	Listwy prowadzące (mb)			30mb			
3.3.1.2	Masa montażowa - Planitop 400 Opakowanie: worki 25 kg			75kg			
3.3.1.3	Masa wyrównawcza z PLANICRETE Cena za 1m2 wyrównania o średniej grubości 10mm Opakowania: karnistry 25kg	37110	1m2	157 m2			
3.3.2.	WARSTWA USZCZELNIAJĄCA						
3.3.2.1	MAPELASTIC Opakowania: worki + pojemniki (24+8) Elastyczna masa uszczelniająca (kg)	137124	5kg	1184 kg			
3.3.2.2	MAPEFLEX PU30 Opakowania: pojemnik 5kg Dwukompletowa masa (A+B) do doszczelniania przepustów (kg)	55A1006	-	5 kg			
3.3.2.3	MAPEBAND Taśma uszczelniająca o szer. 12 cm do naroży i przepustów (mb)	795555		62 mb			
3.3.3	KLEJ I FUGA DO CERAMIKI						
3.3.3.1	GRANIRAPID szary Opakowania: skł. A worki 25kg + karnistry 5,5 kg Elastyczny klej	1400125	4kg	547,8 kg			
3.3.3.2	KERAPOXY Opakowania: 10kg Dwuskładnikowa masa epoksydowa do fugowania (kg)	4511210	1,6 kg	250 kg			
3.3.3.4	MAPESIL LM Opakowania: kartusz 310 ml Silikonowa masa do dylatacji i fug elastycznych (szt)	5811091	-	12 szt			
3.3.3.5	Primer M (szt) Opakowania: pojemnik 250 g	19152	-	5 szt			
3.3.3.6	PULICOL Opakowania: 6 kg Środek do mycia lub rozpuszczalnik (kg)	113101	0,3kg	2 kg			

KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP / 1002 / 1 / C1 / 09 - 4.1 - PK1-PW
 BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m

str.1

4.1 ZESTAW MATERIAŁÓW CERAMICZNYCH DO WYŁOŻENIA NIECKI BETONOWEJ
 Powierzchnia ścian i murków 135 m², dna 315 m², łącznie 450 m²
CERAMIKA KLINKER SIRE

Poz.	Produkt (kształtka) Miejsce stosowania	Nr art.	Jednostka szt/mb/kg/ m ²	Całkow. ilość	Uwagi		
						7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
4.1.1	DNO BASENU						
4.1.1.1	Płytki szkliwione 245 x 120 x 9 kolor: błękitny lub biały	PS11, PS14	m ²	295			
4.1.1.2	Płytki szkliwione 245 x 120 x 9 kolor: granat	SC58	m ²	32	Linie torów		
4.1.2	ŚCIANY BOCZNE DŁUGIE						
4.1.2.1	Płytki szkliwione 245 x 120 x 9 kolor: błękitny	PS11	m ²	100			
4.1.2.2	Płytki szkliwione 245 x 120 x 9 kolor: granat	SC58	m ²	7			
4.1.3	ŚCIANY BOCZNE KRÓTKIE - STREFA NAWROTÓW						
4.1.3.1	Płytki niebieskie szkliwione, przeciwpoślizgowe - A 245 x 120 x 11 kolor: błękitny	PSZ11	m ²	28			
4.1.3.2	Płytki granatowe kratkowane szkliwione, przeciwpoślizgowe - A 245 x 120 x 11 kolor: granat	SCZ58	m ²	4	Linie torów		
4.1.4	ŚCIANY BOCZNE KRÓTKIE - POZA STREFĄ NAWROTÓW						
4.1.4.1	Płytki szkliwione 245 x 120 x 9 kolor: błękitny	PS11		30			
4.1.4.2	Płytki szkliwione 245 x 120 x 9 kolor: granat	SC58	m ²	4	Linie torów		

KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP / 1002 / 1 / C1 / 09 - 4.1 - PK1-PW
 BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m

str.2

4.1 ZESTAW MATERIAŁÓW CERAMICZNYCH DO WYŁOŻENIA NIECKI BETONOWEJ

Powierzchnia ścian i murków 135 m², dna 315 m², łącznie 450 m²

CERAMIKA KLINKER SIRE

Poz.	Produkt (kształtka) Miejsce stosowania	Nr art. Kod Ref.	Jednostka szt/mb/kg/ m ²	Całkow. ilość	Uwagi		
1	2	3	4	5	6		
4.1.5	GÓRA ŚCIANKI POPRZECZNEJ						
4.1.5.1	Płytką brzegowa, karbowana, z krawędzią zaokrągloną, przeciwpoślizgowa-C 245 x 120 x 11 kolory: góra beżowy zaokrąglenie granat	B41 PIB17PI58	szt	210			
4.1.5.2	Płytką brzegowa, narożna, zewn, karbowana, z krawędzią zaokrągloną, przeciwpoślizgowa-C 245 x 120 x 11 kolory: góra beżowy zaokrąglenie granat	E41 PIB17PI58	pary	4			
4.1.5.3	Płytką glazurow. prążkowana 245 x 120 x 11 kolor: beżowy	PIR17	m ²	4			
4.1.6	STOPIEŃ SPOCZYNKOWY						
4.1.6.1	Płytką brzegowa, karbowana, z krawędzią zaokrągloną, przeciwpoślizgowa-C 245 x 120 x 11 kolory: góra błękitny zaokrąglenie granat	B41 PIB11PI58	szt	252			
4.1.6.2	Płytką brzegowa, narożna, wewn, karbowana, z krawędzią zaokrągloną, przeciwpoślizgowa-C 245 x 120 x 11 kolory: góra błękitny zaokrąglenie granat	I41 PIB11PI58	pary	4			
4.1.7	WYOKRĄGLENIE KĄTÓW POZIOMYCH						
4.1.7.1	Kształtka narożna, wyokrąglająca wewnętrzną basenu, szkliwiona - 245 x 43 x 43 kolor: błękitny	RA11	mb	131			
4.1	RAZEM PŁYTKI I KSZTAŁTKI CERAMICZNE WNĘTRZA BASENU						

KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP / 1002 / 1 / C1 / 09 - 4.1 - PK1-PW
BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m

**4.2 ZESTAW MATERIAŁÓW CERAMICZNYCH DO WYŁOŻENIA OBRZEŻA PRZELEWOWEGO
I RYNNY PRZELEWOWEJ**

Długość obrzeża 50 m Powierzchnia obrzeża i rynien przelewowych 57 m²

Poz.	Produkt (kształtka) Miejsce stosowania	Nr art. Kod Ref.	Jednostkas zt/mb/kg/m 2	Całkow. ilość	Uwagi		
						7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
4.2.1	Płytką brzegową przelewu, karbowana, z krawędzią zaokrągloną, przeciwpoślizgowa-C 245 x 120 x 25 kolory: góra beżowy zaokrąglenie granat	B52 PIB17PI58	szt	215			
4.2.2	Płytką glazurow. prążkowaną 245 x 120 x 11 kolor: beżowy	PIR17	m ²	7			
4.2.3	Płytki z angobą przeciwpoślizgowe - B 245x120x9 kolor: beżowy	PIB 17	m ²	8			
4.2.4	Płytki szkliwione 245 x 120 x 9 kolor: błękitny	PS11	m ²	40			
4.2.5	Ruszt rynny przelewowej poprzeczny z PVC szerokość 260	GRA260	mb	51			
4.2.6	Profil kątowy, wspornik ruszu z PVC kolor biały	ANG	mb.	102			

KARTA WYKAZU MATERIAŁÓW NR KP / 1002 / 1 / C1 / 09 - 4.1 - PK1-PW
BASEN PŁYWACKI 25 x 12,5 x 1,2/1,8 m

4.3 ZESTAW MATERIAŁÓW CERAMICZNYCH DO WYŁOŻENIA ZBIORNIKA PRZELEWOWEGO

Powierzchnia ścian 81 m2, dna 75,5 m2, sufitu 75,5 m2, łącznie 155,5 m2 (sufit wyłącznie uszczelniany)

CERAMIKA KLINKER SIRE

Poz.	Produkt (kształtka) Miejsce stosowania	Nr art. Kod Ref.	Jednostka szt/mb/kg/ m2	Całkow. ilość	Uwagi		
						7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
4.3.1	Płytki szklione gat.2 245 x 120 x 9 kolor: błękitny lub biały	PS11 PS14	m2	166			