

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/folia-do-basenu-cefil-classic-pool-165-m-p-4054.html>

Folia do basenu CEFIL Classic Pool (1.65 m)

Cena brutto	151,00 zł
Cena netto	122,76 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Stan magazynowy	1000 m2
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	1735
Kod producenta	149213539
Producent	Cefil
Szerokość rolki	1.65 m

Opis produktu

Folia do basenu CEFIL Classic Pool (1.65 m)

Folia basenowa Cefil Pool, przeznaczona jest do hydroizolacji i wykładania niecki basenowej, zapewnia miękką, gładką i szczelną powierzchnię. Posiada wysoką wytrzymałość na rozciąganie i jest odporna na punktowe uderzenia mechaniczne. Zawiera 3 warstwy połączone ze sobą metodą topienia, wzmocniona jest siatką poliestrową. Warstwa zewnętrzna posiada ochronną powłokę lakierniczą, zapobiegającą blaknięciu i utracie koloru. Powłoka ochronna blokuje działanie promieni UV oraz środków chemicznych do dezynfekcji wody w basenie. Impregnacja antybakteryjna zabezpiecza powierzchnie folii przed powstawaniem pleśni i grzybów.

Folia basenowa Cefil jest łatwa i szybka w montażu. Może być łączona z cementem, plastikiem, drewnem i metalem. Jej żywotność wynosi ponad 10 lat.

Powierzchnia rolki folii basenowej wynosi 41.58 m² lub 51.66 m² w zależności od szerokości rolki.

Grubość: 1,5 mm
Szerokość: 1,65 m
Długość rolki: 25.2 m
Ilość rolek na palecie: 8 szt.

Podana cena dotyczy 1 m².

Pielęgnacja: Najbardziej odpowiednią wodą do korzystania w basenie jest woda sieciowa. Przy użyciu wody z własnego źródła, należy upewnić się, czy nie zawiera ona metali ciężkich tj. żelazo, miedź oraz mangan. Metale powodują przebarwienia na folii.

Maksymalna temperatura dla folii basenowych zbrojony wynosi 32°C. Niewystarczająca cyrkulacja wody powoduje, nagromadzenie się bardzo wysokiej temperatury powietrza pod przykryciem, która może wynosić powyżej 60°C. Może to spowodować wzrost temperatury wody powyżej 40°C.

Jonizatory nie mogą być używane do dezynfekcji wody. Tego typu urządzenia nie są przystosowane do dezynfekcji w basenach z folią. Ich użycie może skutkować przebarwieniami folii. Jeżeli w wodzie znajduje się miedź lub srebro, należy je usunąć z pomocą neutralizatorów.

Utrzymanie stanu wolnego chloru na poziomie: Od 1 do 3 ppm (mg/l) dla chloru stabilizowanego oraz od 0,3 do 1,5 ppm (mg/l) dla chloru niestabilizowanego. Zalecane wartości pH: Od 7,0 - 7,6 Wartość pH

Dane techniczne

Szerokość rolki, m	1.65; 2.05
Długość rolki, m	25.2
Informacje dodatkowe	