

استحکام مخزن آب سه لایه منبع آب یک لایه / هفت دلیل

آیا استحکام مخزن آب پلی اتیلن سه لایه از مخزن آب یک لایه بیشتر است؟



خیر. بسیاری از مشتریان گرامی این ذهنیت را دارند ولی باید گفت که مخزن پلی اتیلن سه لایه

نسبت به مخزن پلی اتیلن تک لایه استحکام و ضخامت بیشتری ندارد

و همانطور که گفته شد فقط تفاوت آنها در این است که در مخازن سه لایه نور به داخل مخزن نمی تواند وارد شود

از آنجا که عمده ترین مورد مصرف مخازن در جهت نگه داری از آب می باشد،

پیشنهاد ما نیز استفاده از مخازن سه لایه است

زیرا با عبور نور از لایه بیرونی مخزن به درون آن ، امکان رشد جلبک (گیاه تک سلولی) فراهم می شود

البته تا اینجا مشکلی نیست

زمانی که جلبک خزان می کند و می میرد ، بقایای آن به وسیله باکتری های بی هوازی تجزیه شده سبب تغییر طعم و بوی آب می شود

به همین دلیل کسانی که می خواهند از مخزن برای ذخیره آب استفاده کنند ضروری است که مخزن سه لایه تهیه نمایند

تا خیالشان از بابت رشد جلبک به درون مخزن راحت شود

فقط در صورتی که می خواهید مخزن تان را در یک اتاق تاریک قرار دهید از مخزن تک لایه (یا بی رنگ) استفاده کنید

زیرا در چنین فضایی اصولاً نوری وجود ندارد که به درون مخزن وارد شود

بر همین اساس هر جا که نور وجود داشت از مخزن سه لایه استفاده میشود

<https://www.polynovin.com> برترین شرکت تولید مخزن و منبع آب پلی اتیلن

