

SEALER

Stekker ONE-WAY
Het heeft maar één positie om te voorkomen dat de twee componenten worden besmet

Chemisch product dat speciaal is samengesteld om lekken of lekken uit zwembaden, spa's, bubbelbaden, putten, reservoirs, leidingen enz. Af te dichten.

- SEALER kan worden aangebracht op elk type zwembad, spa, hot-had enz., Ongeacht het materiaal dat bij de constructie is gebruikt: beton, verf, glasvezel, liner, acryl, enz.
- Werkt even goed met de meest voorkomende materialen die worden gebruikt bij de productie van buizen (bijv. PVC, ABS, Vulcathen, koper, staal, enz.).
- SEALER beschadigt de binnenkant van zwembaden, spa's, enz. Niet.
- Het is een corrosieremmer.
- Vrij van metalen.

Verpakking: Fles van 1 liter

Uiterlijk: **Kleur:** Witte stroperige vloeistof

Dichtheid (bij 20 °C): 1.383 - 1.396 gr / cm³

pH (bij 20 °C): 11 - 11,5

Opbrengst: 1L SEALER per 80m³ water

Bij gebruik van een concentratie van meer dan 5L product per 80m³, wordt aanbevolen om het water te verversen voordat u het zwembad, de spa, enz. Gebruikt.

Deze doses zijn uitsluitend bedoeld als richtlijn en kunnen worden gewijzigd afhankelijk van de situatie en het soort lek. De effectiviteit van het product hangt af van de grootte van de scheur.



GEbruiksaanwijzing:

Vul het zwembad, de spa, etc. volledig.

- Zet voor baden met een vuursteen- of diatomeeëfilter de klep van het filtersysteem in de stand "recirculatie". Voor zwembaden met andere soorten filters wordt aanbevolen om de filterelementen te verwijderen of om het filter te omzeilen alvorens toe te voegen.
- ALTIJD de fles schudden voor gebruik.
- Zet het filtersysteem op de markering en voeg langzaam de dosis toe die wordt aanbevolen door de skimmers of, in overlopende zwembaden, rechtstreeks aan het zwembad bij de impulsnozzles om de homogenisering van het product te vergemakkelijken.
- Het product is erg compact en heeft de neiging om snel naar de bodem van het zwembad te zakken. Om dit te voorkomen, wordt aanbevolen om het gebied waar het is afgezet met een borstel te verwijderen.
- Pas de kleppen van het filtersysteem aan om de aanzuiging uit de opvangbak te concentreren (zwembaden met skimmers). Laat het filtersysteem draaien - recirculatiepositie - totdat de scheur / s zijn afgedicht en er geen water lekt. Een minimum van 24-48 uur wordt geschat.
- Markeer het waterpeil van het zwembad, de spa, enz. Controleer gedurende 2 of 3 dagen of het waterpeil niet daalt en controleer dus of het gerepareerd is.
- Zodra de scheur (en) verdwenen zijn, zet u het filtersysteem in de "filtratie" -stand (na het opnieuw installeren van de filterelementen die verwijderd waren tijdens de reparatie van het lek).
- De behandeling kan worden herhaald als er geen volledige reparatie van de fissuur (s) is bereikt.