

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Fabbricato in PVC, completamente riciclabile. Proprietà chimiche e meccaniche vengono assicurate dagli additivi rispettosi delle leggi internazionali. Il PVC non rilascia diossine nell'atmosfera e può essere riciclato mediante degassificazione, il PVC è normalmente riutilizzato per ulteriori pavimentazioni. Resistente e impermeabile, costruito con PVC rinforzato con uno spessore di 1,50mm assicura una perfetta tenuta della piscina. Liscio e piacevole al tatto, è durevole nel tempo e facile da mantenere. Stabile contro i raggi UV. Resistente al maltempo e al freddo. Antimicrobi. Saldabile. Privo di metalli pesanti e fisicamente testato secondo EN 71/3. Resistente ai prodotti per la pulizia della vasca e ai detergenti per la depurazione dell'acqua se effettuata attenendosi per fretta mente alle indicazioni e con una temperatura dell'acqua fino a 28°C.

## NORMATIVE

Prodotto secondo EN 13967 CE 07 1349-CPD-036

Le piscine STG 200 Antiscivolo garantiscono, grazie alla loro superficie strutturata, la sicurezza di camminare su gradini, scalette, nell'area per bambini e nei bacini di passaggio. Le nostre STG 200 offrono i massimi standard in termini di sicurezza su superfici antiscivolo, confermati anche con il raggiungimento della classe di impiego C, secondo le certificazioni DIN 51097 e DIN EN 13451.

## **GARANZIA**

10 anni.