

PODESTE UND STUFEN VON ZUGANGSTREPPEN FÜR WASSERRUTSCHEN

STANDORT

Wassersportanlage nach Thema "HAWAIIANISCH" entlang der Tyrrhenischen Küste. Die Parks erstrecken sich auf einer Fläche von 150.000 m² und sind von hunderten von Wasserrutschen, Wasserfällen, Wasserflüssen und Unterhaltungsflächen gekennzeichnet; alles familienfreundlich.

KUNDE

Gesellschaft aus dem Bereich der Realisierung und Verwaltung von Wassersport- und Freizeitanlagen.

ORT TOSCANA

ANWENDUNG TREPPEN UND PODESTE FÜR WASSERRUTSCHEN

PRODUKT GITTERROST AUS SELBSTLÖSCHENDEM HARZ
GESCHLOSSENE OBERFLÄCHE
RUTSCHHEMMEND
OBERFLÄCHENBESCHICHTUNG Q-PAINT SCH 52/52 UND SCH 38/25C
FARBE BRAUN.



ZIELE

Die Gesellschaft suchte nach einem Produkt, mit welchem alle Podeste und Treppenstufen der Wasserrutschen innerhalb der Freizeitanlagen hergestellt werden konnten.

Die Ziele waren drei:

- Höchste Sicherheitsanforderungen erfüllen;
- Wartungskosten minimieren;
- Höchste ästhetische Anforderungen erfüllen.

LÖSUNG

M.M. hat die Anforderung erfüllt und 200 m² geschlossene Gitterroste mit Oberflächenfinish Q-Paint (Marinadeck) geliefert; daraus wurden die Treppenstufen und die Podeste der Zugänge zu den Wasserrutschen gefertigt.

Das Marinadeck ist ein von M.M. entwickeltes Produkt, welches sich durch eine erhöhte Festigkeit gegen Thermoschocks und gegen UV-Strahlen hervorhebt; insbesondere zeigt sich eine geringe Wasseraufnahme und eine geringe Wärmeausdehnung.

Da die Oberflächenbeschichtung nicht regelmäßig erneuert werden muss, die Reinigung leicht ist und das Material resistent gegen Pilz- und Algenbefall ist, ist das Marinadeck praktisch wartungsfrei.

Die Oberflächenbehandlung Q-paint ermöglicht eine Rutschhemmungsklasse nach DIN 51097 (Barfuß – begehbar).