

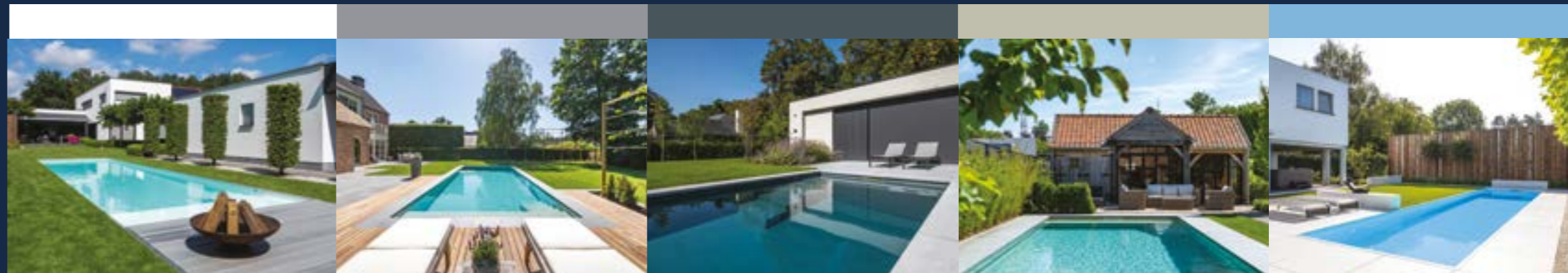


CENTRAL
POOL

CUSTOM MADE POOLS PRODUCER

Material&Farben

Zur Herstellung der Schwimmbecken verwenden wir zwei Grundmaterialien von hervorragender Qualität. Homogene Platten mit einer Stärke von 8-20 mm des Herstellers Röchling Engineering Plastics. Dieses hochleistungsfähige Material Polystone® P-copolymer wurde für den Bau von Innen und Außenschwimmbecken in unterschiedlichen Farben, Größen und Formen entwickelt. Polystone® P-copolymer ist einzigartig durch seine Stabilität bei Temperaturen bis -30 °C, ebenso durch seine hohe Festigkeit, chemische Widerstandsfähigkeit und Resistenz gegen Korrosion. Konstruktionspaneele PANELTIM® mit einer Stärke von 50 mm, die einen Sandwich – Charakter haben. Diese verwenden wir hauptsächlich bei der Herstellung der selbsttragenden Schwimmbecken der Serie STRONG.



weiß

grau

anthrazit

sand

hellblau

Gründung des Unternehmens
Gründung des Unternehmens
Gründung des Unternehmens

1993

2000

Inbetriebnahme der ersten
automatischen Stumpfschweißanlage

Inbetriebnahme der ersten
automatischen Stumpfschweißanlage
Inbetriebnahme der ersten
automatischen Stumpfschweißanlage

2006

Anfang des Exportes nach Dänemark,
Schweden und Norwegen

Anfang des Exportes nach Dänemark,
Schweden und Norwegen
Anfang des Exportes nach Dänemark,
Schweden und Norwegen

2015

Inbetriebnahme der ersten
automatischen CNC-Maschine

Inbetriebnahme der ersten
automatischen CNC-Maschine
Inbetriebnahme der ersten
automatischen CNC-Maschine

2019

Kauf des Grundstückes für eine
neue Produktionshalle

Kauf des Grundstückes für eine
neue Produktionshalle
Kauf des Grundstückes für eine
neue Produktionshalle

2020

Verkauf von mehr als 500 Stk.
maßgefertigten Fertigbecken/Jahr erreicht

Verkauf von mehr als 500 Stk.
maßgefertigten Fertigbecken/Jahr erreicht
Verkauf von mehr als 500 Stk.
maßgefertigten Fertigbecken/Jahr erreicht

2023

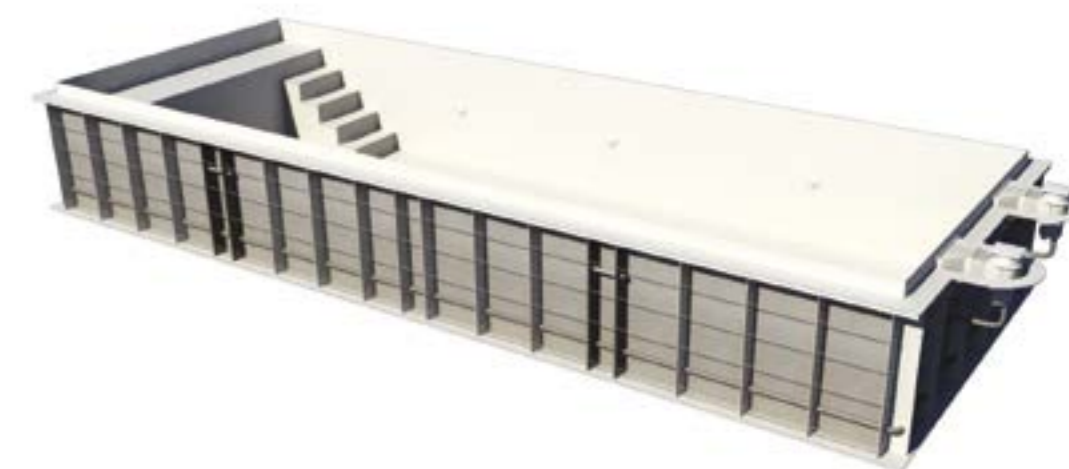
Firmenjubiläum - 30. Jahre des
Verschweißens von Kunststoff

Firmenjubiläum - 30. Jahre des
Verschweißens von Kunststoff
Firmenjubiläum - 30. Jahre des
Verschweißens von Kunststoff



SKIMMER

- Beckenwände 8 mm, Boden 8 mm
- Material - neu Generation Polystone® PGX
- Statische Versteifung
- Stahlarmierung
- Verstärkte Versteifung für Manipulation
- Holzkreuz hält die Form während des Transportes und der Bauarbeiten
- Schutz Abdeckplane



weiß

grau

anthrazit

sand

hellblau



ÜBERLAUFBECKEN

OVERFLOW SMART

OVERFLOW STONE EVO

OVERFLOW EXCLUSIVE

OVERFLOW INFINITE

OVERFLOW STONE

OVERFLOW MIRROR

UNDERFLOW

-  Beckenwände 8 mm, Boden 8 mm
-  Material - neu Generation Polystone® PGX
-  Statische Versteifung
-  Stahlarmierung
-  Verstärkte Versteifung für Manipulation
-  Holzkreuz hält die Form während des Transportes und der Bauarbeiten
-  Schutz Abdeckplane



weiß

grau

anthrazit

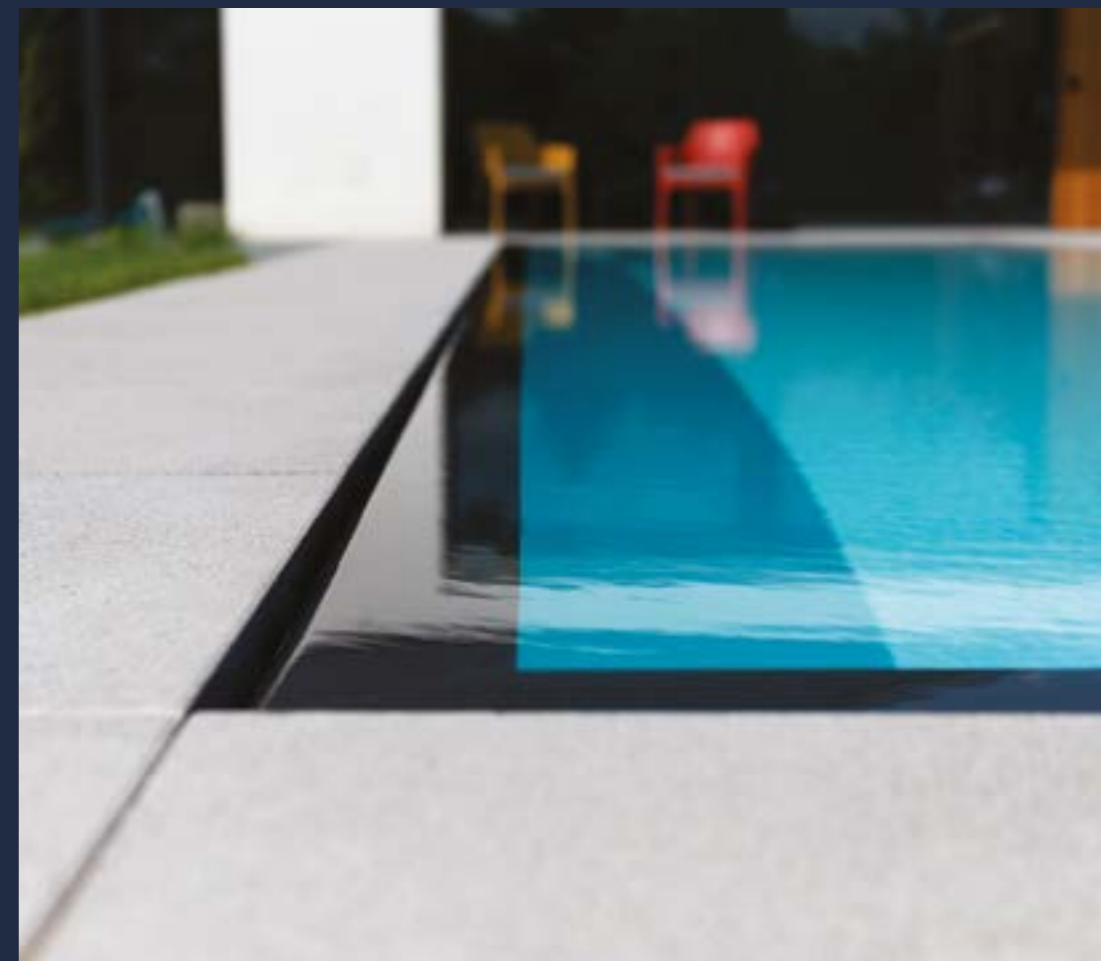
sand

hellblau

CP SKIMMER FRAMELESS

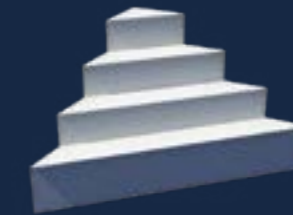
- Wandbündige Ausführung ohne Blende
- Robuste Konstruktion aus PP Platten
- Wasserspiegel – 40mm unter O.K.
- Volumen – 45l
- Automatische Niveauregelung
- Skimmer abmontierbar
- Notüberlauf
- Kunststoffsieb für Laub und Schmutzpartikel







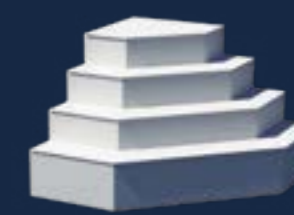
ECKTREPPE



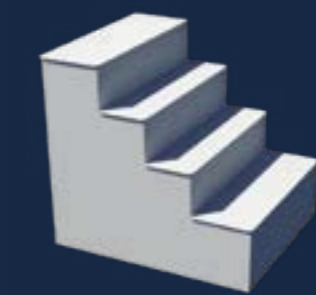
ECKTREPPE GERADE



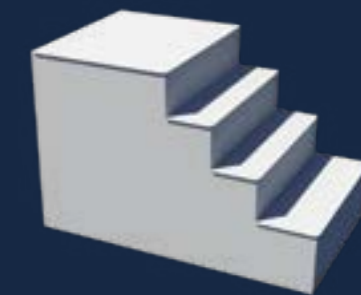
ECKTREPPE ABGERUNDET



ECKTREPPE ECKIG



ECKTREPPE DESIGN



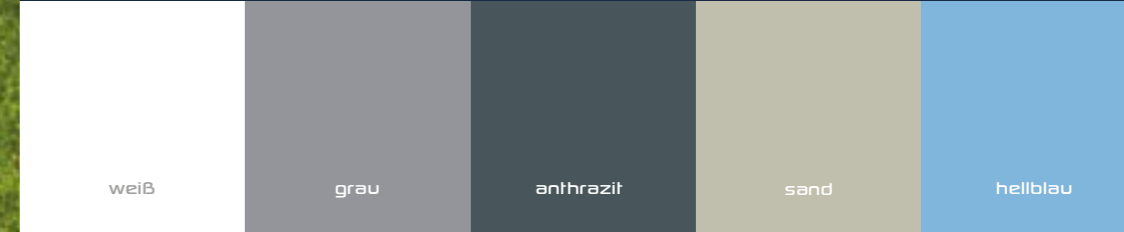
ECKTREPPE DESIGN MIT FLACHBEREICH



ECKTREPPE ATLANTIS



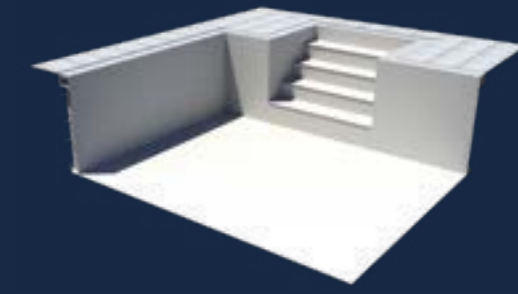
ECKTREPPE ULTIMA



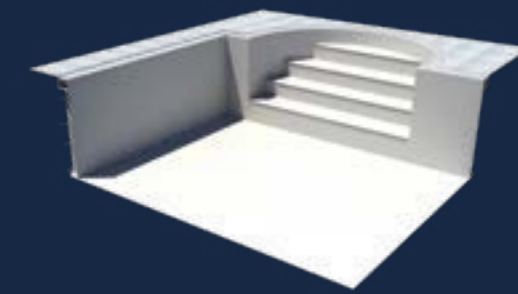


AUSSEN TREPPE

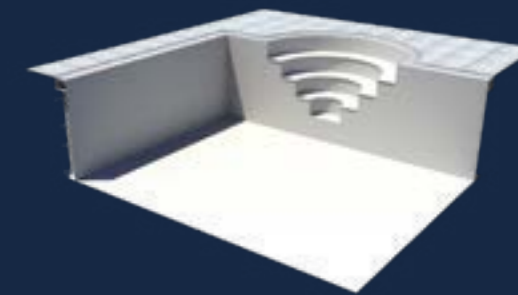
 AUSSEN TREPPE ECKIG



 AUSSEN TREPPE ABGERUNDET




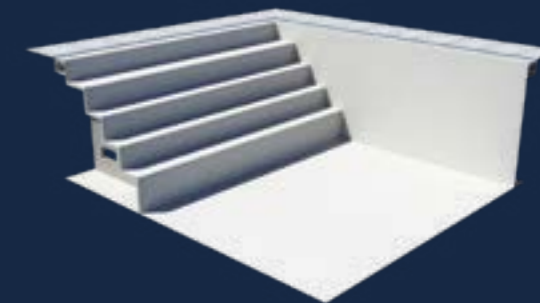
 AUSSEN TREPPE AMPHI




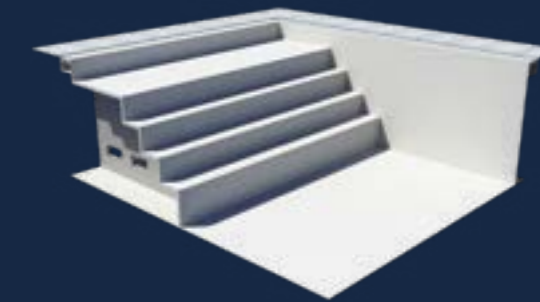


TREPPE ÜBER GANZE BREITE

 TREPPE ÜBER GANZE
BREITE



 TREPPE ÜBER GANZE
BREITE MIT
FLACHBEREICH



weiß

grau

anthrazit

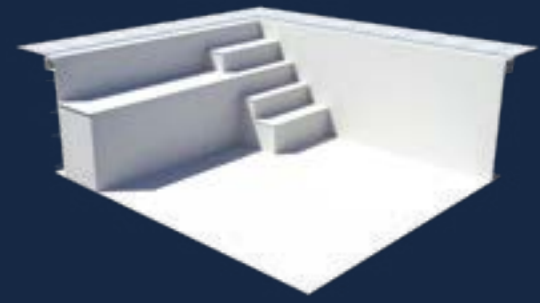
sand

hellblau

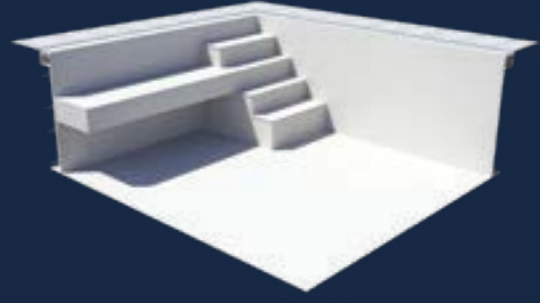


SITZBANK UND FLACHWASSERZONE

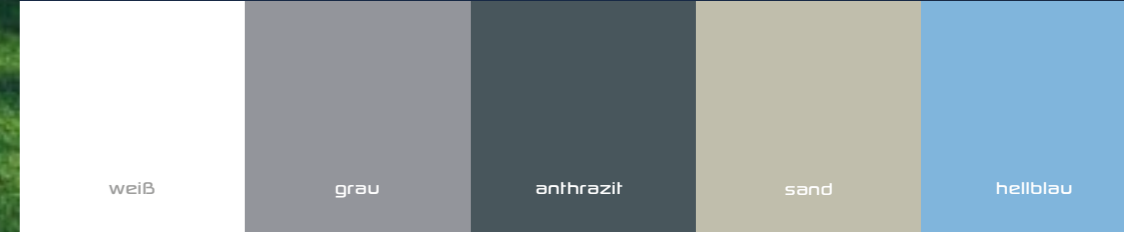
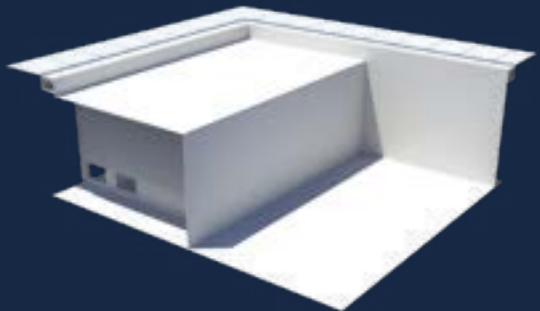
 SITZBANK STANDARD



 SITZBANK BLOCKOPTIK

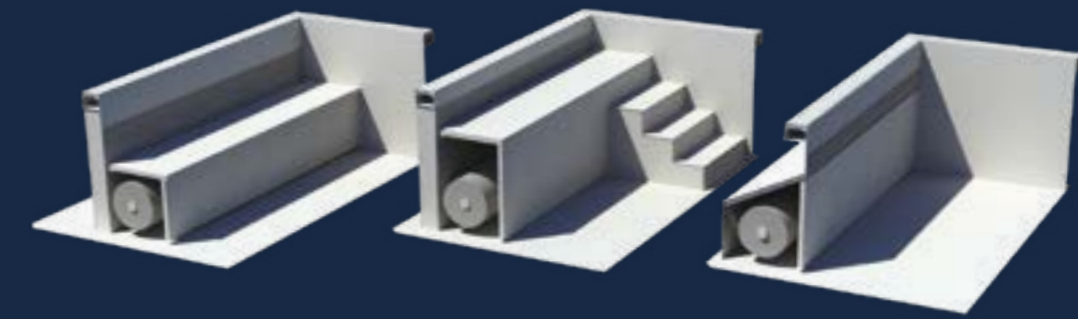


 FLACHWASSERZONE





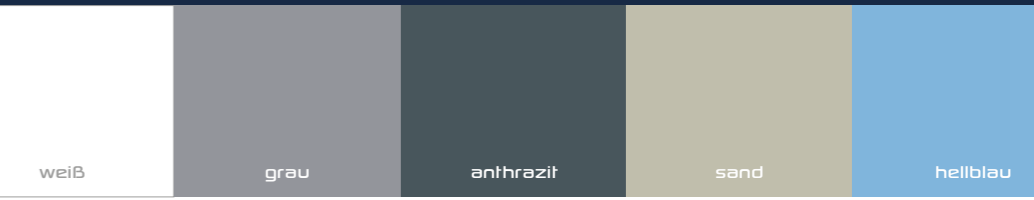
ROLLABDECKUNG



ROLLOBANK

FLACHWASSERZONE

ROLLOSCHACHT



weiß

grau

anthrazit

sand

hellblau

FARBEN VON SICHERTSABDECKUNGEN



PVC WEISS
60 x 14 mm



PVC SAND
60 x 14 mm



PVC BLAU
60 x 14 mm



PVC GRAU
60 x 14 mm



PVC SOLAR
60 x 14 mm



PC SOLAR
60 x 14 mm



PC TRANSPARENT
60 x 14 mm



PC ALU LOOK
60 x 14 mm



PC SOLAR
ANTIALG
67,5 x 16,5 mm



PC ALU LOOK
ANTIALG
67,5 x 16,5 mm



PC BLACK EDITION
ANTIALG
67,5 x 16,5 mm



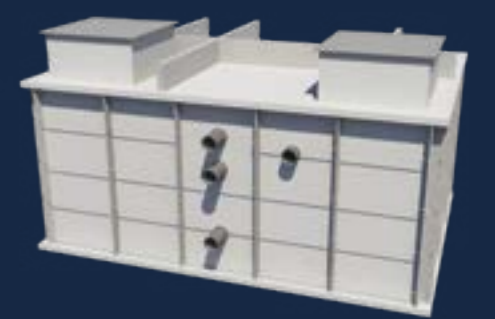
PC TITANIUM QUADRO
ANTIALG
67,5 x 16,5 mm



TECHNIKSCHÄCHTE UND SCHWALLBEHÄLTER



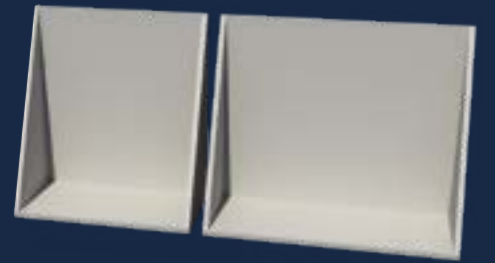
 SCHACHT COMFORT PLUS



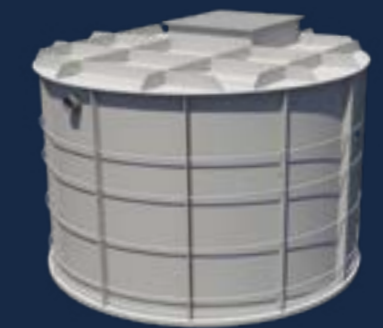
 KOMBISCHACHT



 SCHACHT COMFORT GEGENSTROMANLAGEN



 TECHNIKPLATTE



 SCHWALLBEHÄLTER STANDARD



Centralplast s.r.o.
Büro, Showroom, Werk:
U Mostku 496
503 41 Hradec Králové
Tschechien

telefon: +420 494 628 329
web: www.central-pool.com
e-mail: info@central-pool.com



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Foto: Tschechien, Österreich, Belgien, Deutschland, Schweden, Schweiz, Dänemark, Niederlande