

#azienki-Palast, Warschau (PL)



© Remmers Gruppe AG Remmers Gruppe AG

Referenzkenndaten

- **Baumaßnahme**
Abdichtung - Restaurierung von Mauerwerk
- **Objekttyp**
Historisch geschützte / historisch wertvolle Gebäude , Schulen / Kindergärten / Universitäten / Museen
- **Objektadresse**
, Warschau
- **Datum / Fertigstellung**
2021
- **Auftraggeber**
Ministerium für Kultur und nationales Erbe
- **Verarbeiter**
Restauro s.r.o.
- **Besichtigung möglich?**
Ja

Beschreibung

Der #azienki-Palast ist das Aushängeschild des gleichnamigen Parks, inmitten von Warschau. Ursprünglich war das Gebäude ein Badehaus, bevor es von 1772 bis 1795 zur Residenz des polnischen Königs umgebaut wurde. Der Palast befindet sich auf einer künstlichen Insel, inmitten des #azienki-See und ist durch zwei Arkadenbrücken erreichbar. Heute ist der Palast als Museum der polnischen Geschichte für Interessierte zu besichtigen.

Problemstellung

Aufgrund des direkten Wasserkontaktes wurden Abdichtungsarbeiten am Sockel der Insel vorgenommen. Um die Struktur der Palastmauern vor aufsteigender Feuchtigkeit zu schützen, wurde eine horizontale Abdichtungsbahn entlang des Sockels erzeugt und mit einer multifunktionalen Bauwerksabdichtung überarbeitet. Mittels eines mineralischen Steinerfüllungsmörtels wurden Fehlstellen der Fassade aufgefüllt und Steinfestiger auf Kieselsäureester-Basis kam zum Einsatz, um beschädigte Steinmetzarbeiten zu verfestigen.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› **Kiesol C+**

Art. Nr. 0743



› **MB 2K**

Art. Nr. 3014



› **KSE 100**

Art. Nr. 0719



› **KSE 300**

Art. Nr. 0720



› **RM (*Standardfarbtöne:
Achtung! Nur solange
Vorrat reicht!)**

Art. Nr. 0750



Impressionen



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:

https://www.remmers.at/de_AT/referenceDetail/39616