



Izolacje BAsENÓW

trwałe i niezawodne

BAsENY

, ze względu na oddziaływanie niekorzystnych czynników można podzielić na dwie grupy: kryte i odkryte.

Wybrany system basenowy powinien być odporny na niekorzystne oddziaływania występujące zarówno w basenach krytych jak i odkrytych:

DRIZORO
Construction

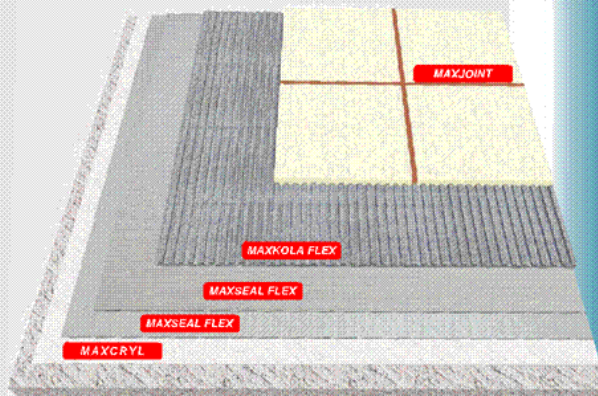
- długotrwałe oddziaływanie parcia wody,
- wielokrotne występowanie cykli zamarzania i odmrażania,
- gwałtowne zmiany temperatury,
- opady śniegu i deszczu,

Isolując lub układając okładziny, na tego typu powierzchniach należy dobrać materiały gwarantujące długoletnie, bezawaryjne użytkowanie :

- materiały najwyższej jakości,
- materiały systemu **DRIZORO**.

→ Podstawowe produkty systemu basenowego **DRIZORO**

- MAXCRYL** - preparat gruntujący
- MAXSEAL FLEX** - hydroizolacja elastyczna
- MAXKOLA FLEX** - elastyczna zaprawa klejowa
- MAXJOINT** - zaprawa fugowa



DRIZORO
Construction



Basen w Lizbonie izolowany systemem Drizoro.



Basen olimpijski w Sydney izolowany systemem Drizoro.

Izolacje BASENÓW

DRIZORO
Construction Products

Pełen wykaz produktów basenowego systemu DRIZORO

1 MAXCRYL grunt

To preparat na bazie żywic akrylowych do gruntowania podłoża betonowych. Dzięki zagruntowaniu powierzchni preparatem Maxcryn uzyskuje się wzmocnienie oraz wyrównanie chłonności podłoża. Maxcryn jest także dodatkiem do zapraw.

2 MAXSEAL FLEX izolacja elastyczna

To elastyczna powłoka na bazie cementu i żywicy syntetycznej, przeznaczona do wykonywania izolacji wodoszczelnych powierzchni betonowych narażonych na agresywne oddziaływanie warunków atmosferycznych.

3 MAXKOLA FLEX zaprawa klejowa

To elastyczna zaprawa klejowa, której składnikami są hydrauliczne i syntetyczne spoiwa. Zaprawa charakteryzuje się dużą przyczepnością do różnego rodzaju podłoża, odpornością na warunki atmosferyczne.

4 MAXJOINT zaprawa fugowa

To zaprawa oparta na bazie cementu i czystej krzemionki służąca do uszczelniania i wypełniania złączy, szczelin i fug. Występuje w dwóch odmianach: sztywnej i elastycznej.

9 MAXFLEX 100LM silikon poliuretanowy

To elastyczny jednoskładnikowy silikon na bazie poliuretanów, służący do elastycznego uszczelnienia fug, szczelin, rys pracujących. Jest trwale elastyczny w szerokim zakresie temperatur.

5 CONCRESEAL PLASTERING szpachla naprawcza

To wodoszczelna, niskoskurczowa szpachlówka naprawcza modyfikowana polimerami z dodatkiem żywicy. Przeznaczona do wykonywania napraw powierzchni o grubości do 5mm. Jest idealnym produktem do wyrównywania powierzchni betonowych.

6 MAXMORTER-F zaprawa naprawcza

To niskoskurczowa, szybkozwiązująca się zaprawa naprawcza typu PCC. Przeznaczona do napraw elementów betonowych. Szybkie wiązanie i dojrzewanie zaprawy znacząco wpływa na skrócenie czasu prac. Grubość pojedynczej warstwy to 30mm.

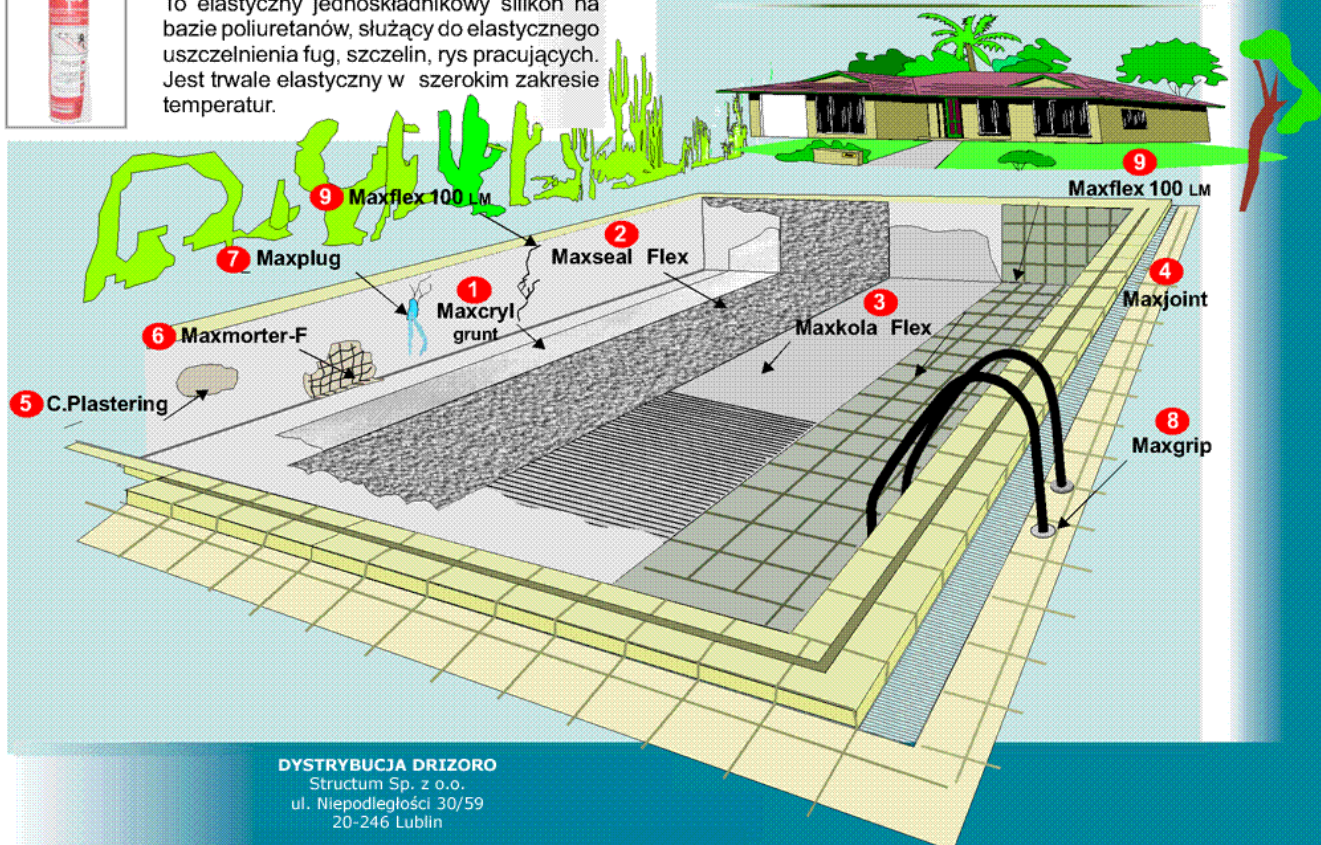
7 MAXPLUG zaprawa hydrauliczna

To wodoszczelna, szybkozwiązująca się, ekspansyjna zaprawa naprawcza na bazie cementu hydraulicznego. Przeznaczona do napraw ubytków przewodzących wodę pod ciśnieniem. Aplikacja ręczna, min. grubość warstwy to 20mm.

8 MAXGRIP zaprawa do kotwienia

To szybkozwiązująca się zaprawa naprawcza na bazie cementu hydraulicznego, odpowiednio dobranego kruszywa oraz środków modyfikujących. Przeznaczona do kotwienia elementów oraz naprawy ubytków.

Miejsca wbudowania produktów



DYSTRYBUCJA DRIZORO
Structum Sp. z o.o.
ul. Niepodległości 30/59
20-246 Lublin

www.drizoro.com.pl