



Fot. arch. Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.

104

TOPBUILDER 2021 | LAUREACI

PŁYTA GIPSOWA RIGIPS® GLASROC® X OCEAN TYP GM-FH1

NOWOŚĆ

Wprowadzając na rynek płytę Glasroc® X Ocean, Rigips poszerzył i uzupełnił ofertę systemów do pomieszczeń mokrych o różnych klasach obciążenia wodą oraz wilgocią od niskiej do skrajnie wysokiej.

Glasroc® X Ocean to płyta obustronnie wzmocniona matą z włókna szklanego. Maty z włókna szklanego są zespolone z gipsowym rdzeniem w sposób zapewniający uzyskanie monolitycznej płyty charakteryzującej się dużą wytrzymałością i solidnością. Impregnowany rdzeń płyty zawiera specjalne dodatki zapewniające odporność na wilgoć i pleśń. Poza tym płyty Glasroc® X Ocean nie są powlekane kartonem i nie zawierają ce-

lulozy, przez co mają wysoką naturalną odporność na rozwój pleśni, a dzięki temu nadają się do zastosowań w miejscach mokrych i wilgotnych. Do płyt Glasroc® X Ocean dedykowane są specjalne profile ULTRASTIL® HYDROPROFIL klasy C3, C4 i akcesoria montażowe klasy C3, C4 ze specjalną powłoką ZM310, która stanowi przełom w ochronie przed korozją.



SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS POLSKA SP. Z O.O.



- odporna na stałe działanie wody i wilgoci
- umożliwia instalacji płytek bez konieczności gruntowania czy zastosowania hydroizolacji podpłytkowej
- ogniochronna, produkt niepalny
- o bardzo wysokiej wytrzymałości na zniszczenia i uderzenia

NOWOŚCI!

Innowacyjna siła ochrony pomieszczeń mokrych

IDEALNY DUET DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH

PŁYTA Glasroc® X Ocean
Płyta jest obustronnie wzmocniona matą z włókna szklanego. Hydrofobowa mata zapewnia ochronę przed pleśnią – nawet na basenach – bez potrzeby stosowania dodatkowej warstwy hydroizolacji. Duża wytrzymałość konstrukcyjna pozwala na budowanie ścian z pojedynczym płytowaniem.

PROFIL ULTRASTIL® HYDROPROFIL z klasą korozyjności C4
Profil pokryty jest wyjątkową powłoką metaliczną ZM310, która stanowi przełom w ochronie przed korozją. Dzięki zjawisku samoregeneracji powłoka zapewnia również ochronę krawędzi powstających podczas cięcia profilu.

105

TOPBUILDER 2021 | LAUREACI

Przewaga płyty Glasroc X Ocean:

- Odporna na działanie wody i wilgoci – bez konieczności stosowania hydroizolacji podpłytkowej.
- Odporna na pleśń.
- Niepalna (najwyższa klasa A1).
- Doskonały podkład pod tynk i farbę.
- Prosty i szybki montaż.
- Łatwa do transportowania.



Fot. arch. Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.