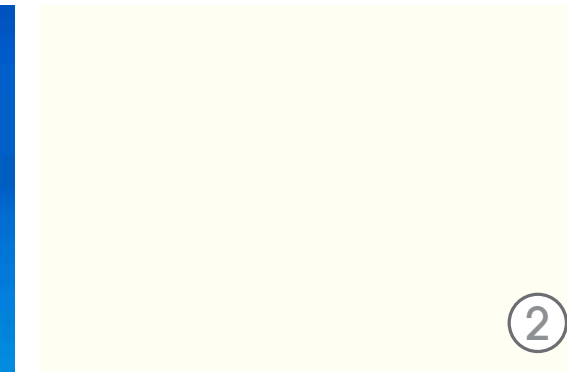


**Schwimmbad Guisborough,  
Großbritannien**

Strandatmosphäre im  
Schwimmbad von Guisborough



1. Altro Whiterock™ Digiclad
2. Altro Whiterock™ White

## Schwimmbad Guisborough, Großbritannien

Strandatmosphäre im Schwimmbad von Guisborough

### Aufgabe

Das Schwimm- und Fitnesszentrum Guisborough in Cleveland bietet seinen Anwohnern einen besonderen Ort für ihre sportlichen Aktivitäten. Das Freizeitzentrum verfügt über ein 25 m-Schwimmbecken, ein neues Fitness-Studio und bietet Gruppenübungskurse an.

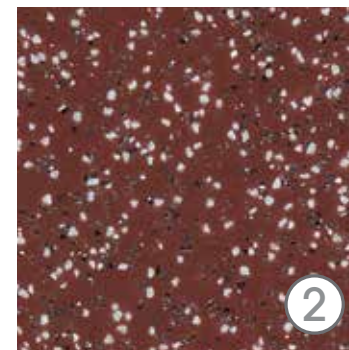
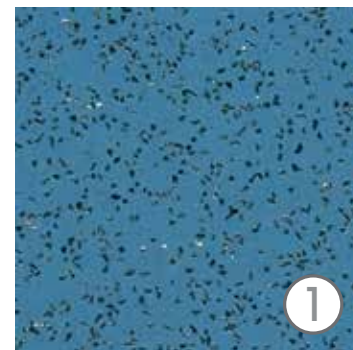
### Vorgehen

Der Stadtrat von Redcar & Cleveland plante die Sanierung des Schwimmbads und den Austausch der alten Wandfliesen, denn für den stark genutzten Pool-Bereich wurde eine pflegeleichtere Lösung gesucht. Daher empfahl Steve Dodds von sjd Architects Ltd. das hygienische Wandsystem Altro Whiterock für die umliegenden Wände des Beckenbereichs.

### Lösung

RBA Moody Bros. Ltd. betreute das Projekt und Commercial Coverings, langjähriger Premium-Verleger, brachte das Altro Whiterock White auf die Wände auf.

Um die Wandbereiche interessanter zu gestalten, wurden mit Altro Whiterock Digiclad Akzente gesetzt. Bilder von typischen kleinen Strandhäusern auf den Türen, die zu den Umkleiden und Eingängen führen, sollten eine maritime Atmosphäre schaffen. Commercial Coverings führte, mit insgesamt sechs Türen unterschiedlicher Größe, an der Wand ein komplexes Installationsprojekt aus.



Harmoniert mit:

1. Altro Classic™ 25
2. Altro Stronghold™ 30
3. Altro Fortis Titanium™

Altro Whiterock White, die hygienische Alternative zu Fliesen, ist stoßfest, mörtelfrei und pflegeleicht. Seine glatte weiße Oberfläche und klassische Reinheit machen das Wandsystem zu einer zeitlosen Wahl für jede Inneneinrichtung.

Mit Altro Digiclad schaffen Sie den richtigen Eindruck mit ausgewählten Fotos oder Vektorkunst, die in höchster Qualität auf das Wandsystem aufgedruckt werden. Eine kratzfeste Hartbeschichtung bietet zusätzlichen Oberflächenschutz und macht Altro Whiterock Digiclad ideal für Bereiche, in denen es auf Langlebigkeit ankommt.