

aqua·step®
STUNNING SUSTAINABLE



AQUA CLICK TILES
FOR WALLS AND FLOORS



AQUA-STEP

SPC PRODUCTS FOR FLOORS AND WALLS

UK Aqua Click Tiles

Stone Polymer Composite, or SPC for short, is a durable and stable board with excellent properties. SPC is a combination of limestone and PVC, in the case of Aqua Click Tiles, covered with a vinyl surface. The benefits include its waterproof properties, the fact that the board hardly 'works' and its many applications for floors and walls.

Easy renovation

Thanks to its low thickness, Aqua Click tiles are ideal for renovations as they can often be laid over the existing floor or wall. On the other hand, they are ideal for new-build too. The click connection means they can easily be laid floating on the floor or glued to the substrate, similar to installation on walls. They are completely waterproof so they can be used anywhere in the home, including bathrooms and kitchens.

F Aqua Click Tiles

Le Stone Polymer Composite, ou SPC en abrégé, est un lambris stable et durable qui possède d'excellentes propriétés. Le SPC est une combinaison de pierre calcaire et de PVC, dans le cas des dalles Aqua Click Tiles, recouvert d'une surface en vinyle. Le SPC présente plusieurs avantages : résistant à l'eau, le lambris ne « travaille » pratiquement pas et se prête à d'innombrables applications pour les sols et les murs.

Rénovation aisée

Vu leur faible épaisseur, les dalles Aqua Click sont idéales en rénovation. Elles peuvent bien souvent être placées par-dessus le plancher ou le mur existant. Elles se prêtent bien sûr aussi aux nouvelles constructions. Grâce à l'emboîtement par clipsage, elles sont faciles à placer en pose flottante sur le sol. Elles peuvent aussi être collées sur le support, que ce soit au mur ou au sol. Les dalles Aqua Click Tiles sont parfaitement étanches. Elles peuvent donc être mises en oeuvre dans toutes les pièces de la maison, y compris la salle de bains et la cuisine.

D Aqua Click Tiles

Stone Polymer Composite, kurz SPC, ist eine langlebige und stabile Platte mit hervorragenden Eigenschaften. SPC ist eine Kombination aus Kalkstein und PVC, im Fall von Aqua Click Tiles, mit einer Vinyloberfläche beschichtet ist. Einige der Vorteile von SPC sind die Wasserbeständigkeit, die Tatsache, dass die Platte kaum „arbeitet“ und die vielen Anwendungen für Wände und Böden.

Einfache Renovierung

Aufgrund ihrer geringen Dicke sind Aqua Click-Fliesen ideal für Renovierungen, bei denen sie in vielen Fällen über den vorhandenen Boden oder die Wand gelegt werden können. Aber natürlich sind sie auch für Neubauten bestens geeignet. Durch die Klickverbindung ist es einfach, sie schwimmend auf dem Boden zu verlegen oder, wie bei Wänden, mit dem Untergrund zu verkleben. Aqua Click Tiles sind komplett wasserfest und können überall im Haus verwendet werden, auch in Badezimmern und Küchen.

NL Aqua Click Tiles

Stone Polymer Composite, of kortweg SPC, is een duurzame en stabiele plaat met uitstekende eigenschappen. SPC is een combinatie van kalksteen en PVC, in het geval van Aqua Click Tiles, bekleed met een vinyloppervlak. Enkele voordelen zijn de watervastheid, het feit dat de plaat nauwelijks 'werkt' en de vele toepassingen voor vloer en wand.

Gemakkelijk renoveren

Door de geringe dikte zijn Aqua Click tegels ideaal bij renovaties, waar ze in veel gevallen over de bestaande vloer of wand heen geplaatst kunnen worden. Maar ze zijn uiteraard ook heel geschikt voor nieuwbouw. Met de klikverbinding zijn ze op de vloer eenvoudig zwevend te leggen of, zoals ook bij wanden, te verlijmen aan de ondergrond. Ze zijn volledig watervast en kunnen ze overal in huis toegepast worden, ook in de badkamer en keuken.



AQUA-STEP

SPC PRODUCTS FOR FLOORS AND WALLS

UK The many advantages of Aqua Click Tiles for your wall or floor

- ✓ 100% waterproof
- ✓ Impact and scratch resistant
- ✓ Low thickness: ideal for renovations
- ✓ Quick and clean installation: cut with a Stanley knife and break like plasterboard
- ✓ Floating or glued installation often over the existing floor or wall

SPC is an environmentally friendly and 100% recyclable product. The production of SPC is a completely circular process without waste and harmful emissions.

F Les nombreux avantages des Aqua Click Tiles pour votre mur ou sol

- ✓ Finition 100 % étanche
- ✓ Résistance aux chocs et aux rayures
- ✓ Faible épaisseur : l'idéal en rénovation
- ✓ Installation rapide et propre : le lambris se découpe au cutter et se rompt comme du placoplâtre
- ✓ Pose flottante ou encollage, souvent par-dessus le sol ou le mur existant

Le SPC est un produit écologique et 100 % recyclable. La production de SPC est un processus entièrement circulaire, sans déchets ni émissions nocives.

D Die vielen Vorteile von Aqua Click Tiles für Ihre Wand oder Ihren Boden

- ✓ 100 % wasserfest
- ✓ Schlag- und kratzfest
- ✓ Geringe Dicke: ideal für Renovierungen
- ✓ Schnelle und saubere Installation: lassen sich mit einem Cutter-Messer schneiden und wie Trockenbauwände brechen
- ✓ Schwimmende oder verklebte Verlegung oft über dem vorhandenen Boden oder über der Wand

SPC ist ein umweltfreundliches und zu 100 % recycelbares Produkt. Die Produktion von SPC ist ein vollständig zirkulärer Prozess ohne Abfall und schädliche Emissionen.

NL De vele voordelen van Aqua Click Tiles voor jouw wand of vloer

- ✓ 100% watervast
- ✓ Stoot- en krasbestendig
- ✓ Geringe dikte: ideaal voor renovaties
- ✓ Snelle en schone installatie: insnijden met een stanleymes en breken als gipsplaat
- ✓ Zwevend te leggen of te verlijmen vaak over de bestaande vloer of wand heen

SPC is een milieuvriendelijk en 100% recyclebaar product. De productie van SPC is een volledig circulair proces zonder afval en schadelijke uitstoot.

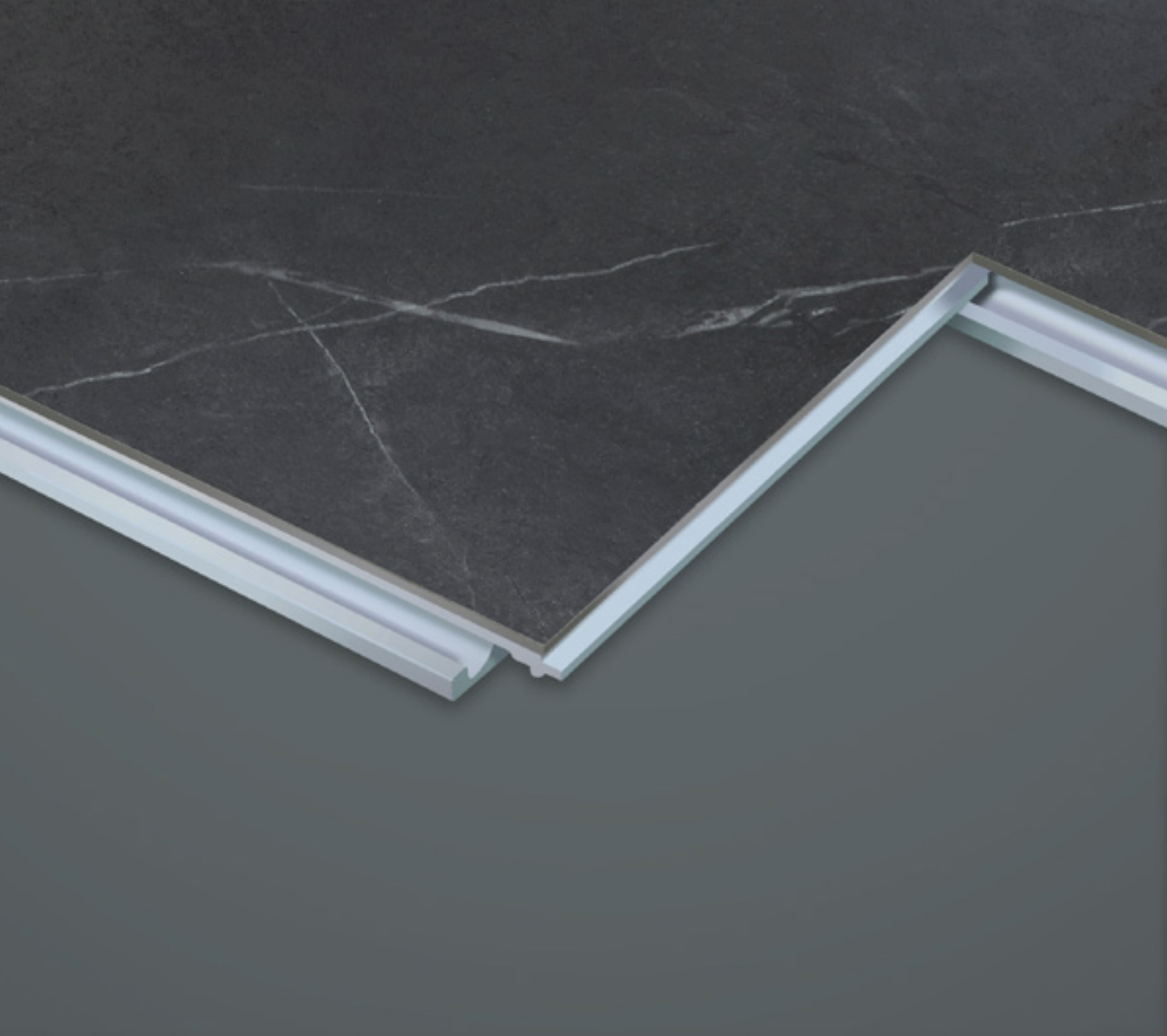




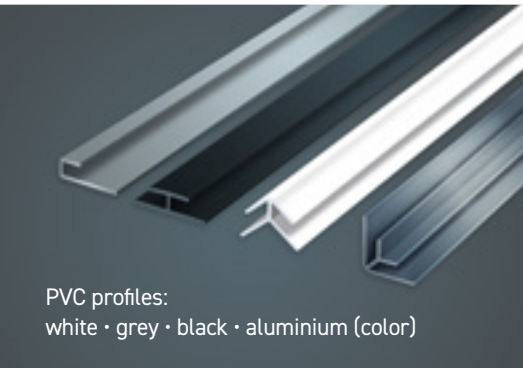
BEFORE



AFTER



SKIRTING BOARDS, PROFILES AND ACCESSORIES



UK INSTALLATION AND FINISHING

Aqua-Step tiles can be applied to any surface that is flat, dry, pressure-resistant and free of dust and dirt.

For a sound-absorbing stable substrate with boards laid floating on the floor, the 1.5 mm thick Secura LVT click smart underlay must be laid. Gluing the floor is recommended in a humid environment.

Hybrid polymer adhesive is available in a bucket or a tube for gluing SPC products to the floor or wall. For good adhesion, the substrate and the back of the sheets must be degreased first.

F INSTALLATION ET FINITION

Les dalles Aqua-Step peuvent être appliqués sur tout support plat, sec, résistant à la pression et exempt de poussière et de saleté.

Pour obtenir une surface insonorisante et stable en cas de pose flottante, il convient de poser la sous-couche Secura LVT Click Smart de 1,5 mm d'épaisseur. Dans un environnement humide, mieux vaut coller le revêtement de sol.

La colle polymère hybride, disponible en seau ou en tube, est utilisée pour coller les produits SPC au sol ou au mur. Pour obtenir une bonne adhérence, il est essentiel de dégraisser préalablement le support et l'arrière des panneaux.

D INSTALLATION & ENDBEARBEITUNG

Aqua-Step-Fliesen können auf jeder ebenen, trockenen, druckfesten und staub- und schmutzfreien Oberfläche angebracht werden.

Für einen schallabsorbierenden und stabilen Untergrund bei schwimmender Verlegung muss der 1,5 mm starke Secura LVT Click Smart Unterboden verlegt werden. In einer feuchten Umgebung wird das Verkleben des Bodens empfohlen.

Der Hybridpolymer-Klebstoff, der in einem Eimer oder einer Tube erhältlich ist, wird zum Verkleben der SPC-Produkte mit dem Boden oder der Wand verwendet. Für eine gute Verklebung entfetten Sie zunächst den Untergrund und die Rückseite der Platten.

NL INSTALLATIE & AFWERKING

Aqua-Step tegels kunnen op iedere ondergrond die vlak, droog, drukbestendig en vrij van stof en vuil is, aangebracht worden.

Voor een geluiddempende stabiele ondergrond bij zwevend leggen op de vloer dient de 1,5mm dikke Secura LVT click smart ondervloer gelegd te worden. In een vochtige omgeving wordt geadviseerd de vloer te verlijmen.

Voor het verlijmen van de SPC producten op de vloer of wand is er hybride polymeerlijm, verkrijgbaar in een emmer of een koker. Voor een goede hechting wordt eerst de ondergrond en de achterzijde van de platen ontvet.

Finishing and maintenance

Moisture-proof silicone, plastic profiles and skirting boards can be used for finishing. The tiles are easy to clean with a duster, vacuum cleaner or by wiping with a moist cloth.

For more tips and complete instructions go to www.aquastep.com

or watch the video:



Finition et entretien

Pour la finition, on peut utiliser du silicone résistant à l'humidité, des profils d'assemblage en plastique et des plinthes. Elles se nettoient facilement avec un attrape-poussière, un aspirateur ou un chiffon humide.

Pour d'autres conseils et les instructions complètes, consultez le site www.aquastep.com

ou regardez la vidéo :



Endbearbeitung und Wartung

Für die Endbearbeitung können feuchtigkeitsbeständiges Silikon, Kunststoff-Hilfsprofile und Sockelleisten verwendet werden. Die Fliesen sind leicht mit einem Staubwischer, Staubsauger oder durch Abwischen mit einem Tuch zu reinigen.

Weitere Tipps und vollständige Anweisungen finden Sie unter www.aquastep.com

oder in diesem Video:



Afwerking en onderhoud

Voor de afwerking kunnen vochtbestendige silicone, kunststof hulpprofilen en plinten gebruikt worden. De tegels zijn eenvoudig te reinigen met een stofwischer, stofzuiger of door vochtig te wassen met een doekje.

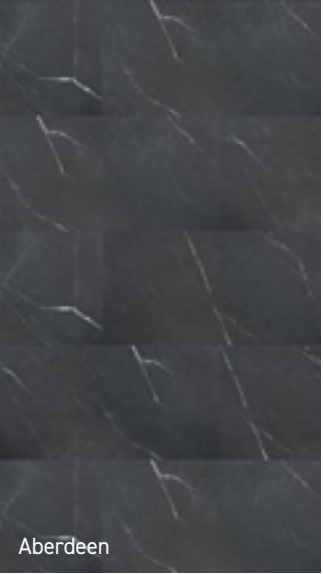
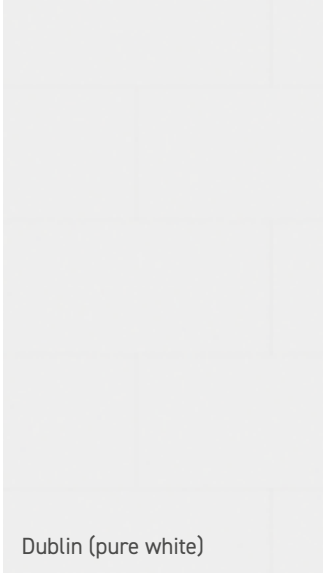
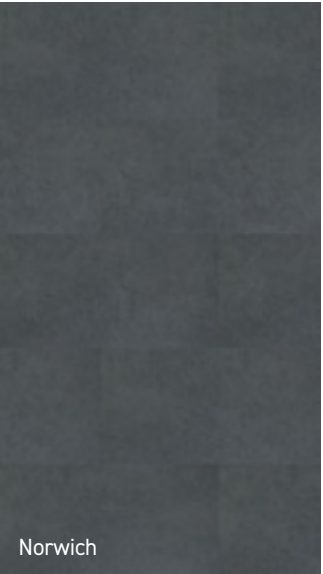
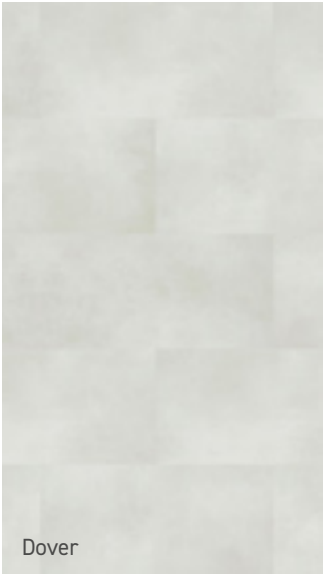
Voor meer tips en volledige instructies ga naar www.aquastep.com

of kijk naar de video:



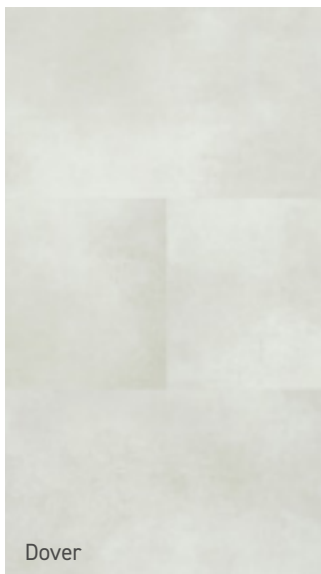
AQUA CLICK TILES

THICKNESS	WEAR LAYER	CLASS	DIMENSIONS	PER PACK	JOINT	SURFACE	CONNECTION
4,0 MM SPC	0,3 MM	23/31	30,5 X 61 CM	12X = 2,23 M ²	MICRO BEVEL	MATT STONE STRUCTURE	I4F CLICK SYSTEM

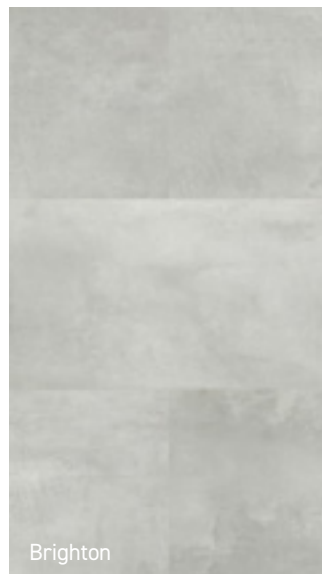


AQUA CLICK TILES XL

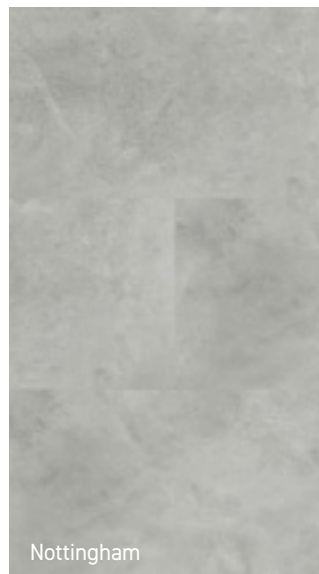
THICKNESS	WEAR LAYER	CLASS	DIMENSIONS	PER PACK	JOINT	SURFACE	CONNECTION
4,0 MM SPC	0,3 MM	23/31	47,5 X 95 CM	5X = 2,26 M ²	MICRO BEVEL	MATT STONE STRUCTURE	I4F CLICK SYSTEM



Dover



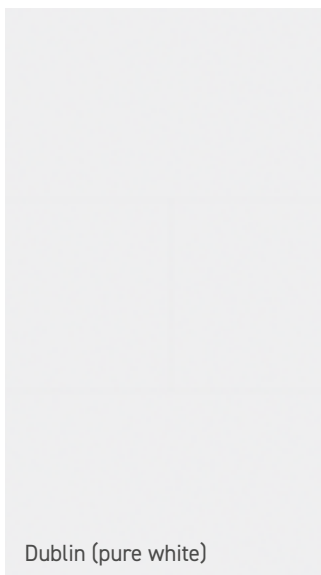
Brighton



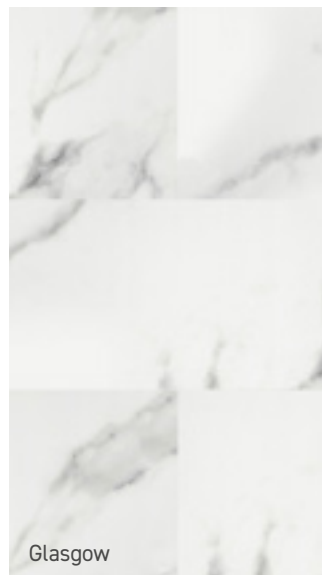
Nottingham



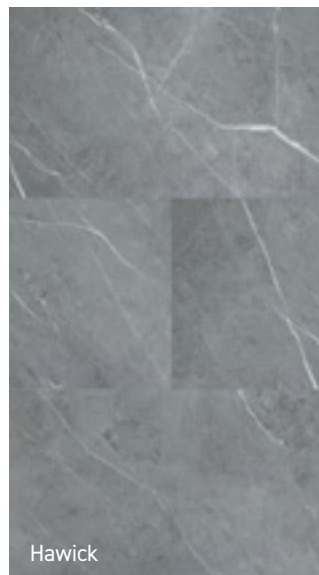
Norwich



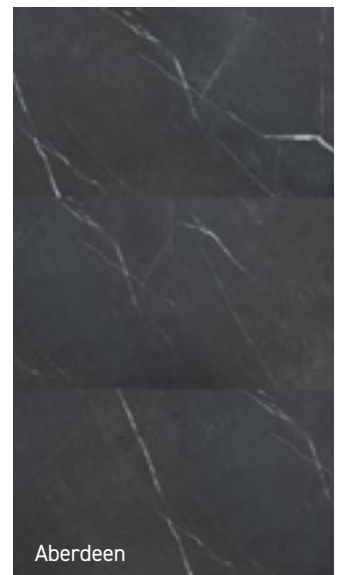
Dublin (pure white)



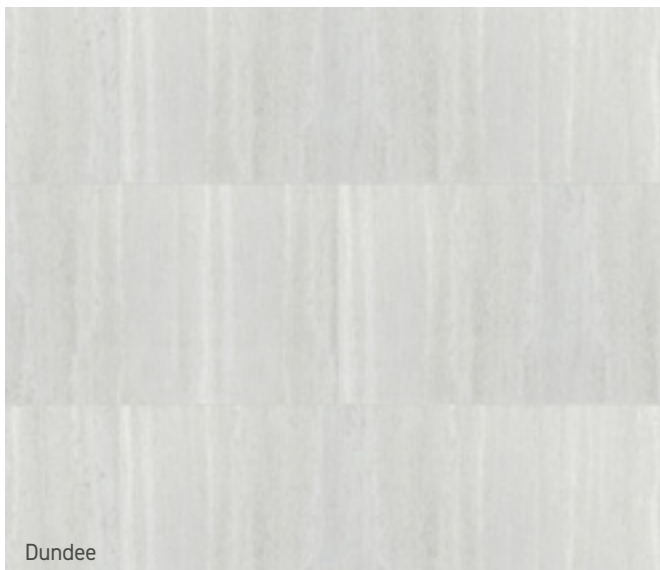
Glasgow



Hawick



Aberdeen



Dundee

Please note that all decors are tile imitations. Colours are a guide only and may be slightly different to what appears in printed brochure. Subject to errors and/or technical changes.

Alle Dekore sind Steinimitationen. Dargestellten Farben können von der tatsächlichen Farbe abweichen. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Tous nos décors sont des imitations de pierre. Les teintes réelles peuvent différer des teintes imprimées. Sous réserve d'erreurs ou de changements techniques.

Alle decors zijn steenimitaties. Kleuren kunnen afwijken van de gedrukte kleur. Fouten en technische veranderingen voorbehouden.



AQUA-STEP SPC PRODUCTS

UK The many advantages of Aqua-Step SPC products for your wall or floor:

- ✓ Waterproof and highly durable
- ✓ Dimensionally stable, impact and scratch resistant
- ✓ Low thickness: ideal for renovations
- ✓ Quick and clean installation: cut with a Stanley knife and break like plasterboard
- ✓ Floating or glued installation often over the existing floor or wall
- ✓ Circular and 100% recyclable

F Les nombreux avantages des produits Aqua-Step SPC pour votre mur ou sol:

- ✓ Étanchéité et durabilité exceptionnelle
- ✓ Inaltérabilité, résistance aux chocs et aux rayures
- ✓ Faible épaisseur : l'idéal en rénovation
- ✓ Installation rapide et propre : le lambris se découpe au cutter et se rompt comme du placoplâtre
- ✓ Pose flottante ou encollage, souvent par-dessus sol ou mur existant
- ✓ Production circulaire et revêtement 100 % recyclable

D Die vielen Vorteile der Aqua-Step SPC Produkte für Ihre Wand oder Ihren Boden:

- ✓ Wasserdicht und sehr langlebig
- ✓ Formstabil, schlag- und kratzfest
- ✓ Geringe Dicke: ideal für Renovierungen
- ✓ Schnelle und saubere Montage: mit einem Cutter-Messer einschneiden und wie Gipskartonplatten brechen
- ✓ Schwimmende oder verklebte Verlegung oft über dem vorhandenen Boden oder über der Wand
- ✓ Zirkulär und 100 % recycelbar

NL De vele voordelen van Aqua-Step SPC producten voor jouw wand of vloer:

- ✓ Watervast en hoge duurzaamheid
- ✓ Vormvast, stoot- en krasbestendig
- ✓ Geringe dikte: ideaal voor renovaties
- ✓ Snelle en schone installatie: insnijden met een stanleymes en breken als gipsplaat
- ✓ Zvevend te leggen of te verlijmen, vaak over de bestaande vloer of wand.
- ✓ Circulair en 100% recycleerbaar

TILES - WALL PANELS - FLOORING - SHEET MATERIAL
WINDOW SILLS - FACADE PANELS AND BOARDS



www.aquastep.com

N.V. HDM:
Kiezel Kleine Brogel 57
B-3990 Peer - Belgium
info@hdm.be


MADE IN BELGIUM

aqua·step[®]
STUNNING SUSTAINABLE