



marmoleum®

WELL-BEING STARTS HERE

creating better environments

Forbo
FLOORING SYSTEMS

STEP INTO MODERN NATURE

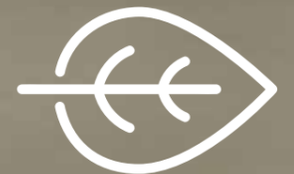
현대의 기술과 자연의 만남을 뜻하는
모던 네이처(Modern Nature)는 더욱
건강하고 지속가능한 미래에 대한
포보의 해답입니다.
포보는 더 좋은 환경을 만들기 위해
노력합니다.

포보의 대표 제품, 마모룸(Marmoleum)은
모던 네이처의 가치가 담긴 친환경 바닥재로,
소비자의 삶의 질을 높이고 웰빙 라이프에 기여합니다.
천연 소재부터 다양한 컬러와 디자인 옵션까지,
마모룸은 끝없는 영감의 원천입니다. 안전하고 위생적이며
쾌적한 환경을 조성할 수 있도록 제작되었습니다.

marmoleum®

생산부터 최종 단계까지

탄소 중립 친환경 소재



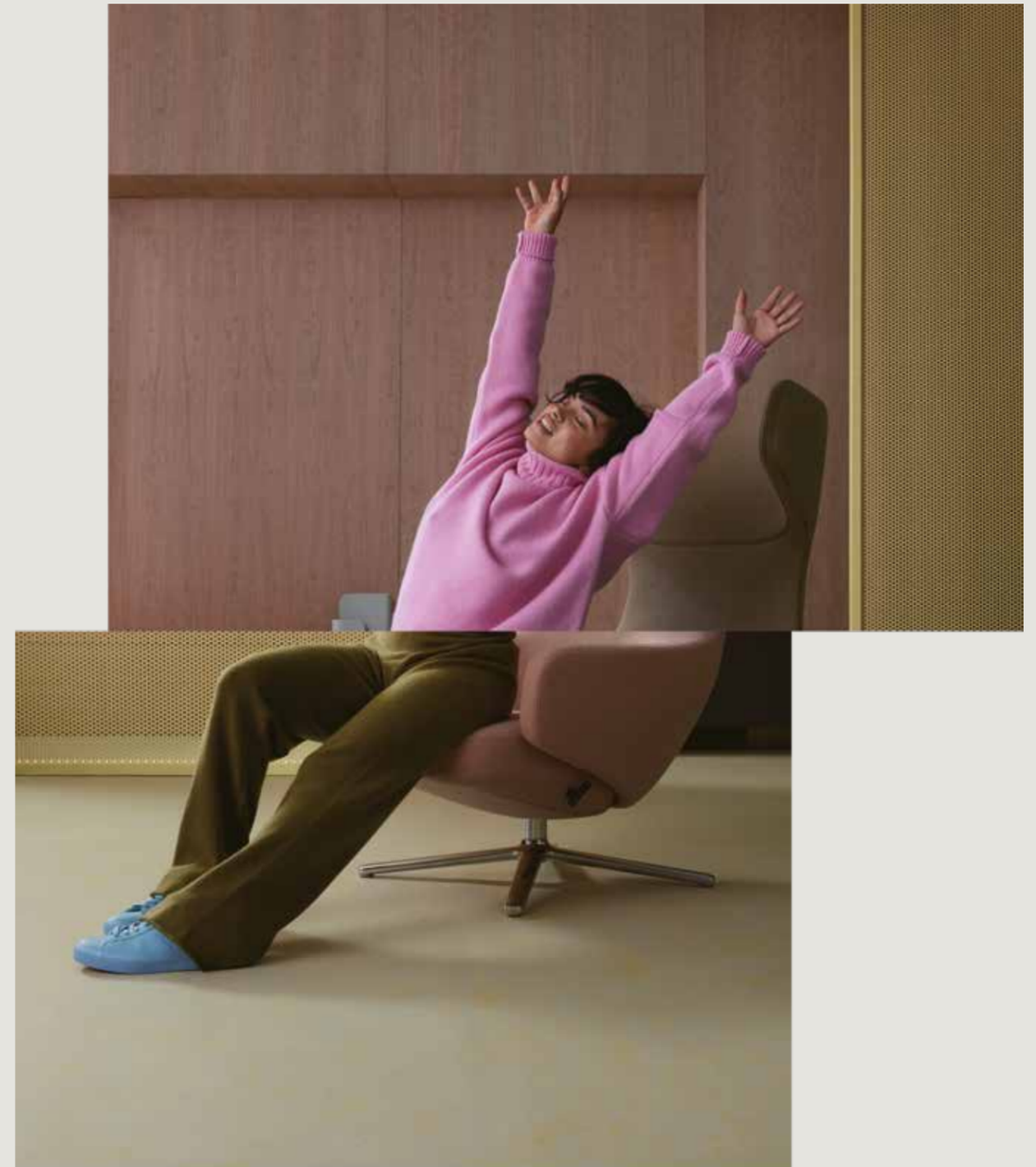
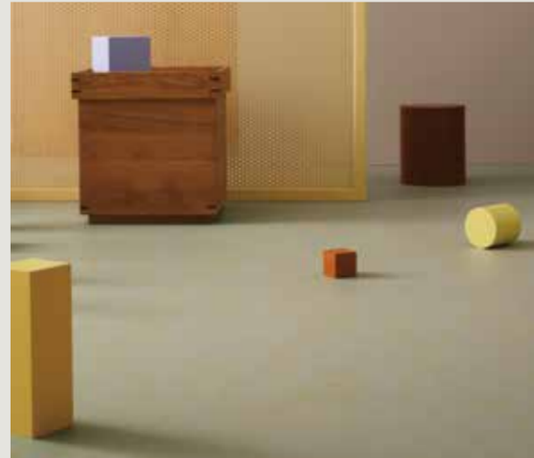
marmoleum®
climate positive
CRADLE TO GATE

marmoleum® WELL-BEING STARTS HERE

평균적으로 하루 중 85%의 시간을 실내에서 보내는 현대사회에서 실내 환경의 질 개선에 초점을 맞추는 것은 매우 중요합니다. 학교, 의료 시설, 직장, 레저 센터, 주거 공간 등 모든 공간은 자연이 간직한 최고의 이점을 실내 환경에 구현할 수 있는 기회의 장입니다.

그렇기에 포보는 자연의 건강함을 실내로 옮겨와 개인의 건강과 편의에 도움이 될 제품을 제작하고 선보이는 것을 목표로 삼았습니다.

천연소재부터 다양한 컬러 옵션까지, 마모룸은 다방면에서 고객의 웰빙 라이프에 기여합니다. 마모룸의 촉감과 아름다운 색감은 여러분의 감각을 깨워주며, 우리의 일상을 자연의 감성으로 물들입니다.



marmoleum® MADE FROM NATURAL RAW MATERIALS

목재 분말

인증받은 산림에서 수확한 나무의 가지, 줄기, 뿌리 등을 곱게 갈아 만든 업사이클링 목재입니다.

아마인유

아마인유는 아마씨나 아마 식물을 압착하여 얻는 원료입니다.

업사이클 마모륨

오래된 마모륨 바닥재를 수거하여 분쇄한 뒤, 새로운 마모륨 바닥재의 원료로 업사이클링합니다.

황마

황마의 섬유질은 리노룸을 압축하여 평탄화하는 황마 메쉬 구조물 제작에 사용됩니다.

송진

소나무에서 추출한 송진을 아마인유와 함께 가열하여 리노룸 페이스트를 만듭니다.

코코아 껍질

코코아 산업에서 가공 후 발생한 폐기물인 코코아 껍질을 업사이클링하여, 코코아 컬렉션의 마모륨에 첨가합니다.

안료

안료와 천연 산화철로 입자에 색상을 입힙니다.

라임스톤

리노룸 혼합 페이스트에 추가되는 원료는 라임스톤으로, 리노룸 입자를 제조하는 데 사용됩니다.

PVC Free 소재인 마모륨에는 유해 성분이 없습니다.

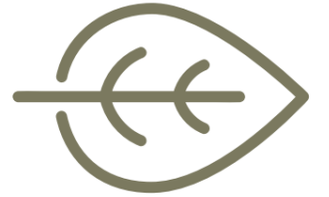
업계 최고 품질을 자랑하는 마모륨은 최대 98%가 자연 원료이며, 그 중 70%는 재생이 가능한 원료로 생산됩니다.

당사는 제품이 공장에서 출고된 이후에도 지속가능한 순환 경제를 실현하는 데 전념하고 있습니다.

이를 위해 '백 투 더 플로어(Back-to-the-floor)' 프로그램을 개발하여 공장 폐기물 재사용, 설치 폐기물 회수, 오래된 바닥재 회수를 실천하고 있습니다.



**BACK TO THE FLOOR
RECYCLING PROGRAM**



marmoleum®
climate positive
CRADLE TO GATE

순환 원료

지구의 자원이 빠르게 고갈되고 있는 현 시점에서, 재활용과 재사용이 가능하도록 제품을 개발하고 생산하여 탄소 배출을 줄이는 순환 경제의 중요성이 확대되고 있습니다.

마모륨은 아름다움과 친환경성을 동시에 갖춘 바닥재를 추구하는 고객을 위한 최고의 선택입니다.



마모륨은 순환 사용이 가능한 소재로 제조되며 탄소 발자국을 줄이는 친환경 바닥재이며, 재활용이 가능합니다.



탑실드(Topshield pro) 표면 마감으로 긴 수명과 탁월한 내구성을 자랑하며, 바닥재를 오래 사용할수록 자원 순환에 좋은 영향을 끼칩니다.



생산부터 최종 단계까지 별도의 탄소 상쇄 공정이 필요 없는 친환경 소재입니다. 친환경 전기만을 사용하여 생산됩니다.



✂️ 제품 개발 및 제작

- 마모륨은 순환성을 지향합니다. 수명이 다한 제품, 설치 후 폐기물, 다양한 산업 폐기물, 그리고 폐쇄형 순환 시스템의 폐기물에서 얻은 재활용 원료가 사용됩니다.
- 누구에게나, 그리고 어느 공간에나 어울리는 디자인으로 유행을 타지 않습니다.
- 탄소중립 바닥재로, 탄소 발자국을 최소화합니다.

🌱 소싱 및 원료

- 최대 90%의 천연 및 재생 가능한 원료로 제작됩니다.
- 모든 원료는 윤리적이고 지속가능한 SA8000 및 ISO14001 인증 기준에 따라 조달됩니다.
- 소재 특성상 플라스틱과 프탈레이트가 함유되지 않은 바닥재입니다.

🏭 생산 및 유통

- 생산부터 최종 단계까지 별도의 탄소 상쇄 공정이 필요 없는 친환경 소재입니다. (EPD 마모륨 2.5mm 시트 기준)
- 친환경 전기만 사용하여 생산됩니다.

💎 우수한 내구성과 용이한 유지 관리

- 마모륨은 내구성이 우수하며, 자원 순환을 고려하여 개발되었습니다.
- Topshield Pro 마감으로 청소가 간편하며, 내구성이 뛰어나고 얼룩에 강합니다.
- 마모륨은 다양한 용도로 특정 목적에 맞게 사용 가능하며, 왁스나 광택 처리가 필요하지 않습니다.

♻️ 재활용 및 사용 후 처리

- 순환성을 핵심 가치로 두고 설계된 마모륨은 사용 후 수명이 다한 재료를 새로운 바닥재로 재활용할 수 있습니다.
- 전체 재활용 자재 중 3.3%는 바닥재 폐기물로 구성됩니다.
- 당사는 추적 가능한 마모륨 바닥재를 통해 수거된 자재를 안전하게 재활용하는 프로세스를 마련했습니다.
- 소각하는 대신 재활용할 경우 자재 1m²마다 이산화탄소 1.8kg에 상당하는 배출량이 절감됩니다.



marmoleum® FORBO'S LINOLEUM BRAND

마모룸 컬렉션은 탄성 바닥재 중 가장 다양한 색상을 갖추고 있으며, 실내 공간의 색감과 잘 어울리는 아름다운 구조와 디자인 배열을 자랑합니다. 천연 원료로 탄생한 마모룸은 지속가능성이 가장 뛰어난 탄성 바닥재입니다.

마모룸 솔리드 | marmoleum® solid

깔끔하고 독특하며 모던한 공간을 연출할 수 있습니다. 현대적인 스타일과 다양한 활용성이 어우러진 솔리드 컬렉션을 사용하면 어떤 인테리어에도 우아하고 내추럴한 뮤트한 배경을 연출할 수 있습니다.



마모룸 마블 | marmoleum® marbled

자연에서 영감을 받아 탄생한 마모룸 마블 컬렉션은 프레스코, 리얼, 테라, 비바체, 스플래시 라인에 걸쳐 90가지 이상의 컬러 스펙트럼을 자랑합니다. 섬세하면서도 인상적인 대리석 효과를 통해 다양한 상업용 실내 공간에서 감각적인 느낌을 연출할 수 있습니다.



마모룸 리니어 | marmoleum® linear

리니어 컬렉션은 내추럴한 감각으로 집처럼 편안한 공간을 연출할 수 있는 실용적이고 매력적인 디자인으로 구성되어 있습니다. 방향성이 있는 리니어 패턴은 넓은 공간 내에서 특정 영역을 표시하는 데 사용할 수 있습니다.



마모룸 모듈라 | marmoleum® modular

6가지 디자인으로 구성된 마모룸 모듈라 컬렉션은 100 x 25cm, 50 x 25cm, 50 x 50cm 타일로 구성되어 전적으로 자유로운 디자인을 가능하게 합니다.



마모룸 클릭 | marmoleum® click

마모룸 클릭은 내구성이 매우 뛰어나며 관리가 쉬운 것이 특징입니다. 표면이 매끄러워 청소가 용이하며, 아름다운 컬러는 시간이 지나도 변색되지 않습니다. 마모룸 클릭은 23가지 컬러와 3가지 사이즈로, 유니크한 바닥 디자인을 연출하기에 좋습니다.



마모룸 스포츠 | marmoleum® sport

스포츠 및 다목적 공간의 바닥재는 매우 많은 요구 사항을 충족해야 합니다. 마모룸 스포츠를 타 레이어로 사용하면 부상의 위험을 줄이고, 근육 피로와 과도한 스트레스를 방지합니다. 최적의 미끄럼 방지 성능을 보장합니다.



퍼니처 리노룸 | furniture linoleum

퍼니처 리노룸은 수직, 수평, 곡면에 적용할 수 있는 가구용 마감재로, 실내 가구에 독특하고 개성 있는 감각을 더해줍니다.



블레틴 보드 | bulletin board®

핀보드 리노룸이라고도 하는 블레틴 보드는 사람들이 계획을 세우고 교류하는 어느 곳에서도 시공할 수 있습니다. 생각과 아이디어를 모으고 서로 나눌 수 있는 의미 있는 아이디어 벽을 연출할 수 있습니다.



특수 바닥재 솔루션

마모룸 제품군 외에도, 포보에는 충간소음 방지, 정전기 방지 등 다양한 기능성 니즈를 충족한 바닥재 제품군을 보유하고 있습니다.





marmoleum® solid

CONNECT WITH MODERN NATURE

웰빙에 기여하는 친환경 바닥재, 마모룸 솔리드와 함께 자연과 조화롭게 연결되어 보세요. 천연 원료로 탄생한 솔리드 컬렉션은 세련된 미학으로 모든 공간에 품격을 더해줍니다.

차분한 색상과 디자인은 제품 고유의 내추럴한 본질에 충실한 동시에, 현대적인 트렌드와 자연스럽게 조화를 이룹니다. 마모룸 솔리드는 어떤 인테리어에 조화롭게 어우러지며, 시간이 지나도 변함없이 주변 환경을 돋보이게 합니다.

깊숙이 새겨져 있는 자연의 이야기

코코아 (Cocoa)

마모룸에서 선보이는 완전히 새로운 컨셉의 디자인입니다. 업사이클링한 코코아 껍질을 더해 단색 표면에 불규칙한 비주얼 효과를 연출합니다. 코코아는 순환 사용이 가능한 소재로, 재활용 원재료 43%를 함유하고 있으며 재사용이 가능합니다.

왈톤 (Walton)

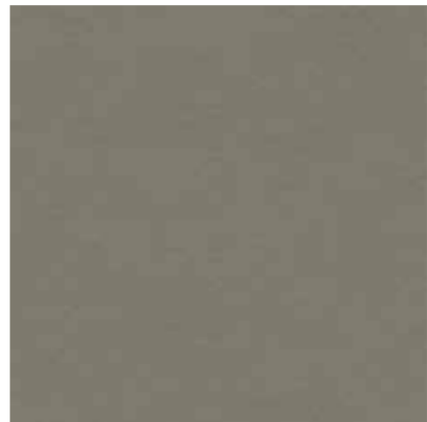
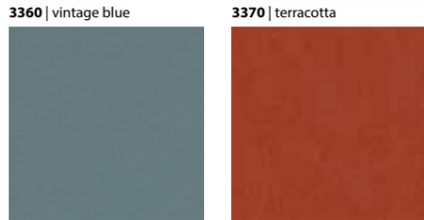
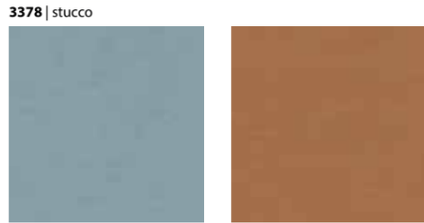
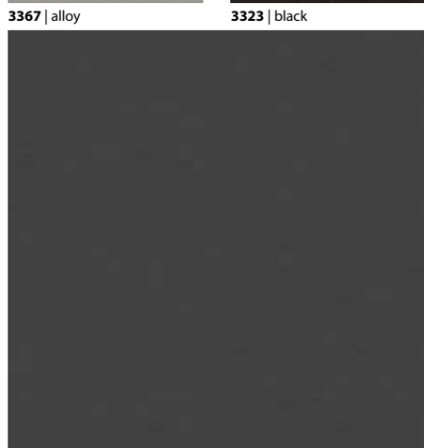
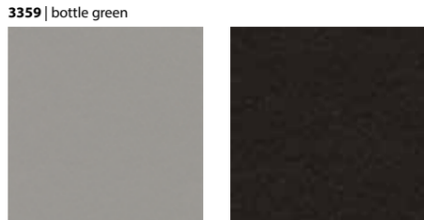
리노룸을 발명한 프레드릭 왈톤(Frederic Walton)의 이름을 딴 왈톤 컬렉션은 리노룸의 가장 순수한 형태를 보여주는 클래식하고 현대적인 모노톤 시리즈입니다.

콘크리트 (Concrete)

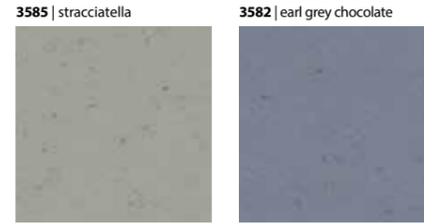
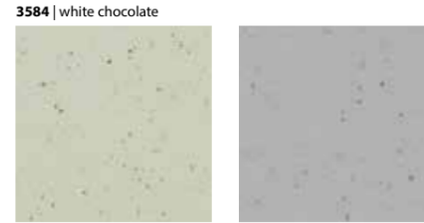
모던하고 따뜻한 톤과 차가운 톤의 그레이 계열의 사실적인 콘크리트 컬러 시리즈입니다. 이 컬렉션은 그레이 베이스와 절묘하게 조화를 이루는 '쉬머' 컬러 시리즈와 함께 사용하면 더욱 멋스럽게 연출할 수 있습니다.

피아노 (Piano)

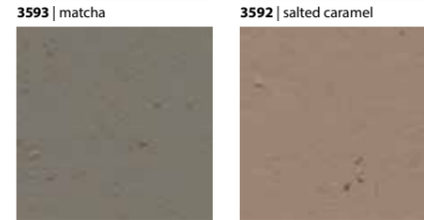
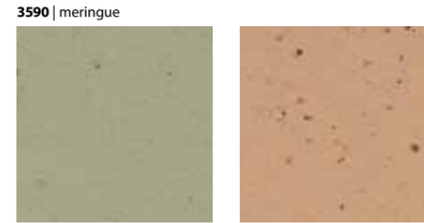
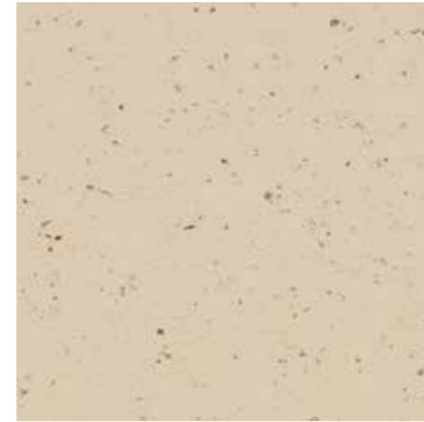
톤온톤으로 물감을 흩뿌린 듯한 디자인이 특징으로, 시공할 당시에는 단색처럼 보이지만 시간이 지남에 따라 제품만의 특성이 모습을 드러냅니다. 뉴트럴 컬러와 포인트 컬러가 매우 조화롭게 어우러진 컬렉션입니다.



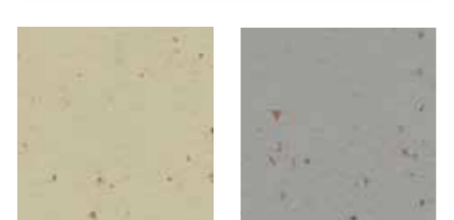
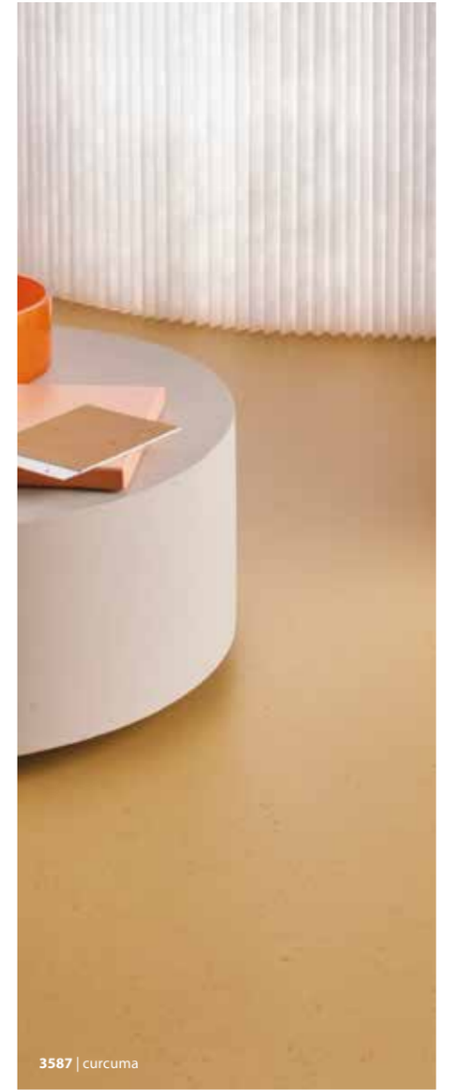
3376 | peat



3586 | indigo milk



3591 | black tea



3596 | hummus



3727 | drift



3757 | Pluto



3758 | shale



3706 | beton



3759 | Mercury



3702 | liquid clay



3761 | Titan



3727 | drift



3709 | silt



3760 | dust



3708 | fossil



3759 | Mercury 3378 | stucco



3750 | pine forest



3762 | loam



3705 | meteorite



3724 | orbit



3703 | comet



3723 | nebula



3704 | satellite



3749 | Arctic



3750 | pine forest



3732 | asteriod



3755 | glacier



3751 | tundra



3753 | blue ice



3756 | Neptune



3752 | taiga



3754 | Sirius



3725 | cosmos



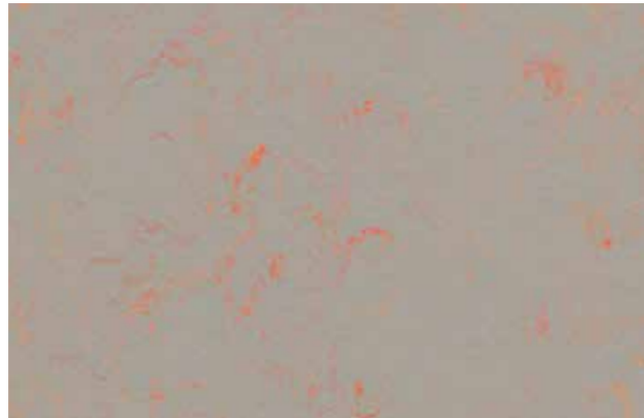
3754 | Sirius



3733 | yellow shimmer, Fresco 3251 | lemon zest



3733 | yellow shimmer



3712 | orange shimmer



3736 | green shimmer



3763 | blue shimmer



3763 | blue shimmer



3629 | frosty grey



3650 | polar bear



3630 | angora



3607 | grey dusk



3601 | warm grey



3631 | otter



3629 | frosty grey



3634 | meadow



3647 | nettle green



3645 | Neptune blue



3642 | periwinkle

marmoleum® marbled

DEFINING NATURAL SPACES

마모룸 마블 컬렉션은 탄성 바닥재 중 가장 다양한 디자인과 색상을 갖추고 있습니다. 섬세하고 세련된 방식으로 실내 공간의 색감과 조화를 이루는 아름다운 구조와 디자인을 자랑합니다. 마모룸 마블 컬렉션은 5가지 마블 디자인을 선보입니다.

프레스코 (Fresco)

톤온톤의 강렬한 팔레트로 신선한 감각과 섬세하며 균형 잡힌 아름다움을 연출하는 동시에, 부드러운 대비와 세련된 마블 구조가 특징입니다.

리얼 (Real)

엄선한 색상들이 어우러진 클래식 디자인으로, 따뜻한 뉴트럴 색상부터 차분한 그레이, 생기 넘치는 밝은 컬러와 트렌디한 색조까지 다양한 컬러를 선택하고 조합할 수 있는 제품입니다.

테라 (Terra)

화성암에서 영감을 받아 대비가 도드라지는 구조가 특징인 새로운 디자인입니다. 작고 섬세한 대리석 패턴을 연출했으며, 사실적인 컬러 조합으로 오염이 있어도 눈에 띄지 않습니다.

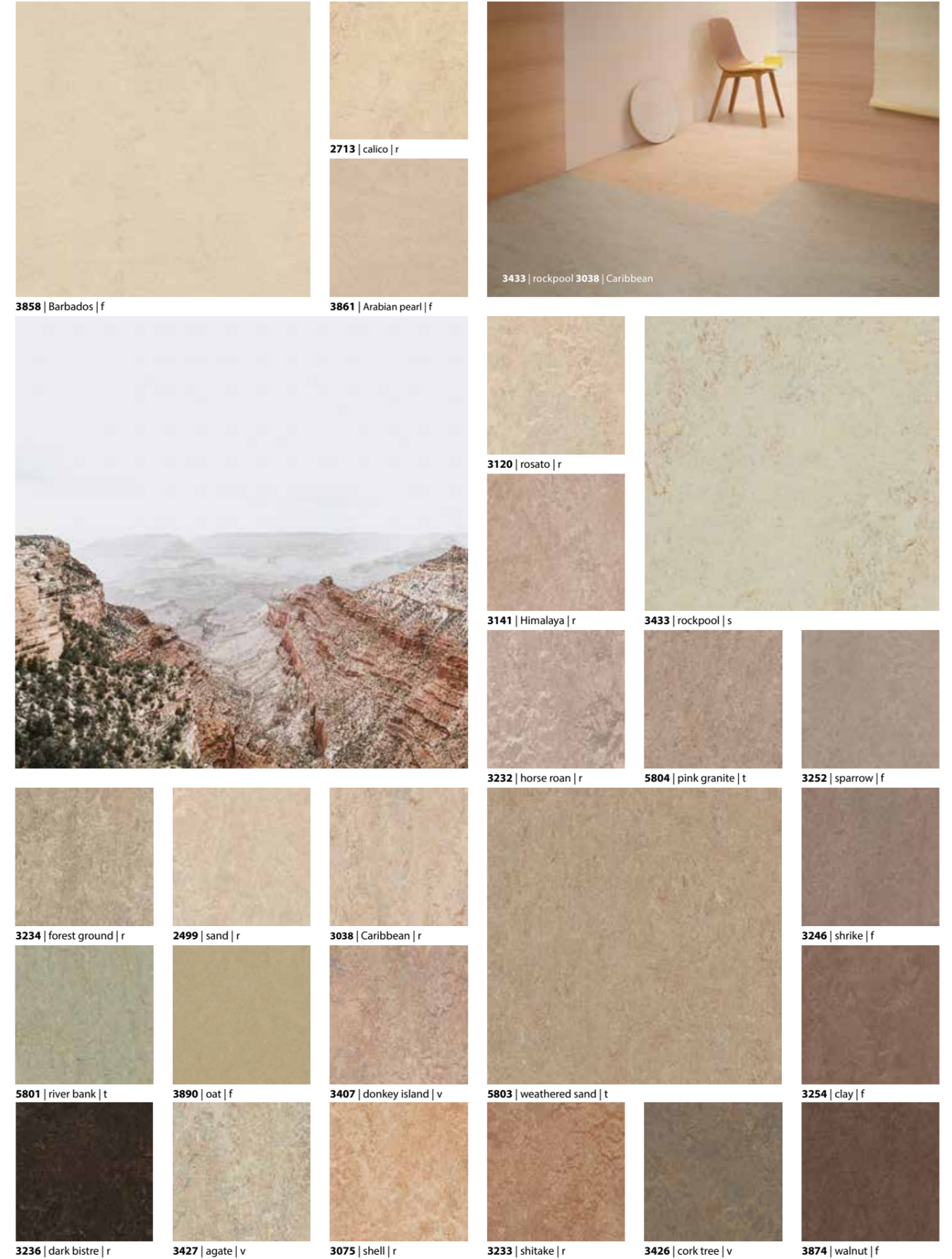
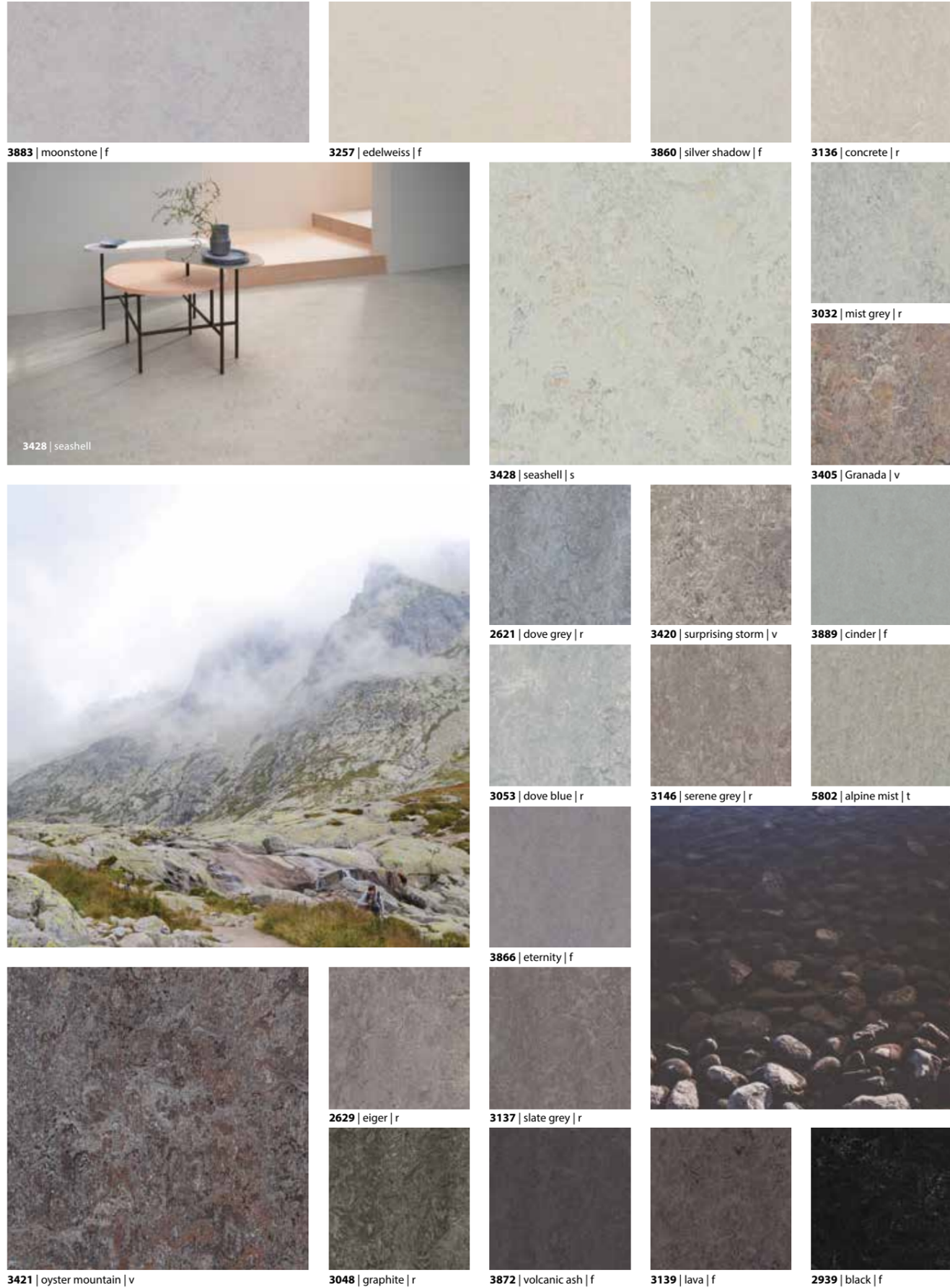
비바체 (Vivace)

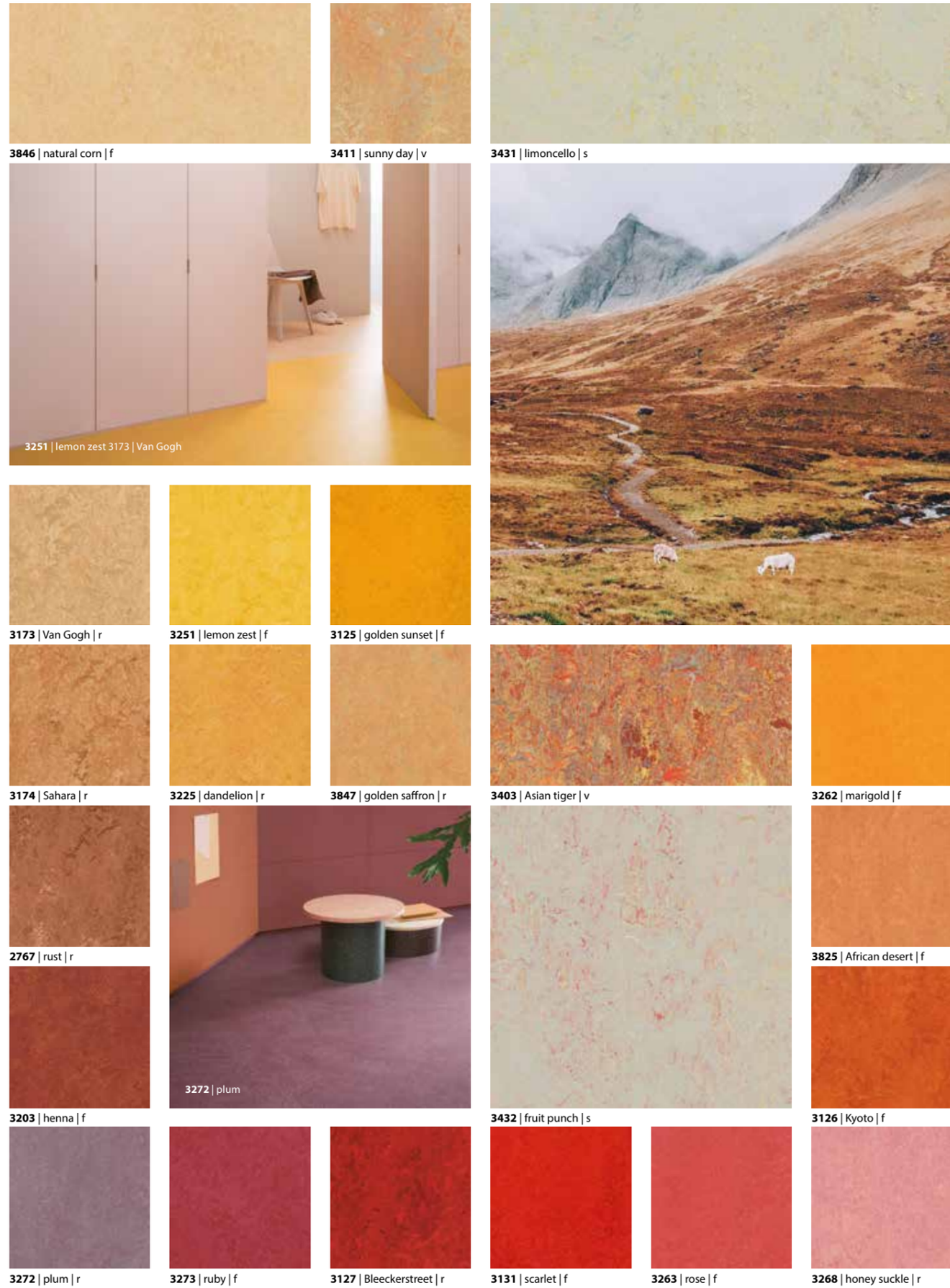
마모룸 제품 중 가장 선명하고 대담한 디자인을 자랑하며, 6~8가지 색상을 혼합하여 다양한 실내 공간에 잘 어울리는 카멜레온 같은 플로어링을 연출할 수 있습니다.

스플래시 (Splash)

모던한 감각에 재치가 녹아든 디자인으로, 모던한 솔리드에 역동감이 느껴지는 다채로운 디자인을 더한 컬렉션입니다.







r = real f = fresco v = vivace s = splash t = terra



marmoleum® linear

CREATING WARM AND WELCOMING SPACES

마모룸 리니어는 아늑한 분위기의 캐주얼하고 내추럴한 디자인을 특징으로 하며, 현대적이고 편안한 환경을 연출해 줍니다. 이 공간에서 더 빨리 에너지를 얻는 한편, 아이디어를 공유하며, 새로운 무언가를 배울 동기부여를 얻을 수 있습니다. 자연에서 얻은 영감이 직관적으로 담긴 리니어 컬렉션은 계속 변화하는 공간의 니즈에 따라 다양한 분위기를 연출할 수 있습니다. 뉴트럴하고 풍성한 컬러들은 다른 소재와 어우러질 때 자연스럽게 조화를 이루며 생동감을 자아냅니다. 리니어와 함께라면 플로어링은 무한한 가능성을 열어주는 커다란 캔버스로 변신합니다.

자연스럽고 편안한 공간

리니어 컬렉션은 내추럴한 감각으로 내 집처럼 편안한 공간을 연출할 수 있는 실용적이고 매력적인 제품군으로 구성되었습니다. 방향성이 있는 리니어 패턴은 한 공간에서 다른 공간으로의 방향성을 표현하는 역동적인 디자인이나 넓은 공간 내에서 특정 영역을 표시하는 데 사용할 수 있습니다.



3573 | trace of nature 5250 | blue basalt



5257 | sandy chalk



5232 | rocky ice



5252 | ivory shades



5255 | desert sand



5256 | silt stone



5217 | withered prairie



5218 | Welsh moor



5248 | urban silver



5249 | Stonehenge



3573 | trace of nature



5225 | compressed time



5250 | blue basalt



5251 | black glacier



5231 | Cliffs of Moher



5254 | red horse



5254 | red horse 3370 | terracotta (Marmoleum Walton)



In collaboration with Studio Stefan Scholten



furniture linoleum | 퍼니처 리노룸 가구 표면에 적용할 수 있는 마모룸

퍼니처 리노룸은 책상, 스톨, 캐비닛 등 가구 표면에 적용되는 유니크한 마모룸 마감재입니다. 제품만의 고유한 촉감과 디자인으로 오브제에 개성을 더합니다. 매트한 표면과 따뜻한 색감의 부드러운 텍스처가 어우러져 인테리어 가구에 독특하고 개성 넘치는 감각을 불어넣습니다.



적용의 용이성

퍼니처 리노룸 본연의 탄력성으로, 곡선이 있는 표면에 쉽게 적용이 가능합니다. 롤 형태로 제공되며, 수평 및 수직면은 물론 곡면에도 적용할 수 있습니다.

위생 및 정전기 방지

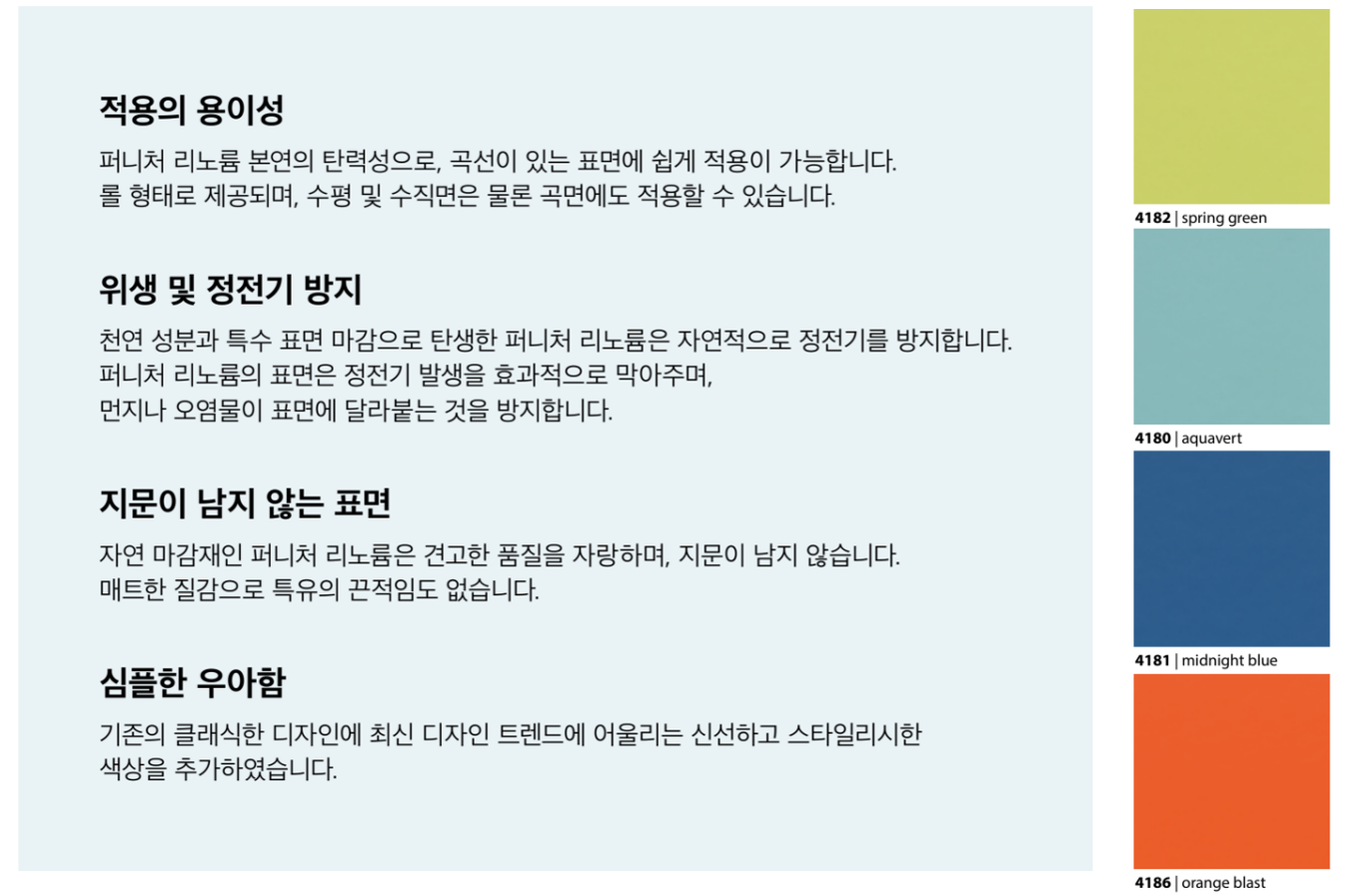
천연 성분과 특수 표면 마감으로 탄생한 퍼니처 리노룸은 자연적으로 정전기를 방지합니다. 퍼니처 리노룸의 표면은 정전기 발생을 효과적으로 막아주며, 먼지나 오염물이 표면에 달라붙는 것을 방지합니다.

지문이 남지 않는 표면

자연 마감재인 퍼니처 리노룸은 견고한 품질을 자랑하며, 지문이 남지 않습니다. 매트한 질감으로 특유의 끈적임도 없습니다.

심플한 우아함

기존의 클래식한 디자인에 최신 디자인 트렌드에 어울리는 신선하고 스타일리시한 색상을 추가하였습니다.



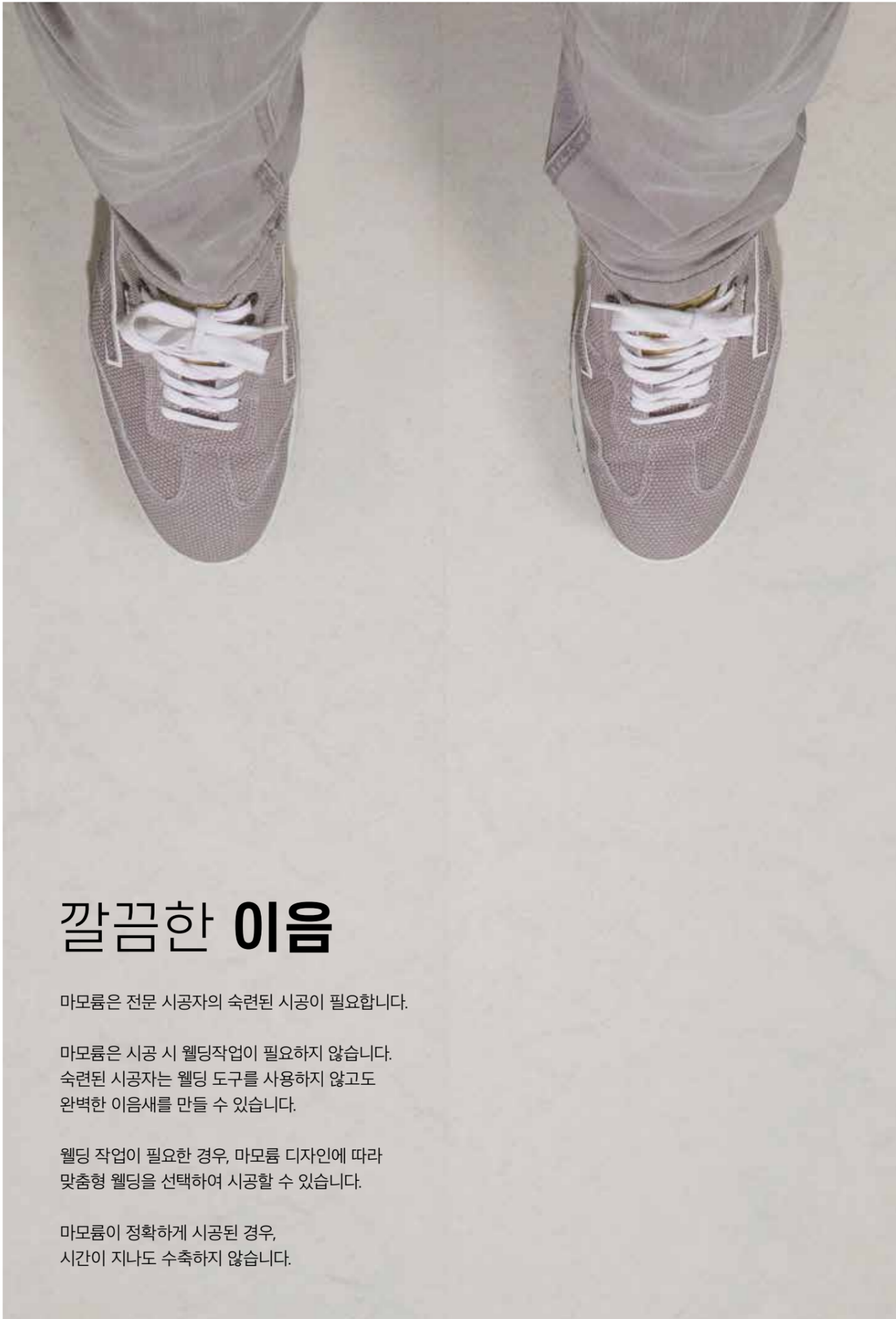


bulletin board®

PINBOARD LINOLEUM

바닥부터 벽까지 다양하게 적용할 수 있는 포보 블레틴 보드는 벽면, 공지사항 게시판이나 핀 보드 등 벽면에 부착할 수 있도록 최적화된 마모를 마감재입니다. 벽면에 프레임 적용하여 아이디어를 공유하거나, 일정을 공유하는 보드를 제작하는데 적합한 제품입니다.





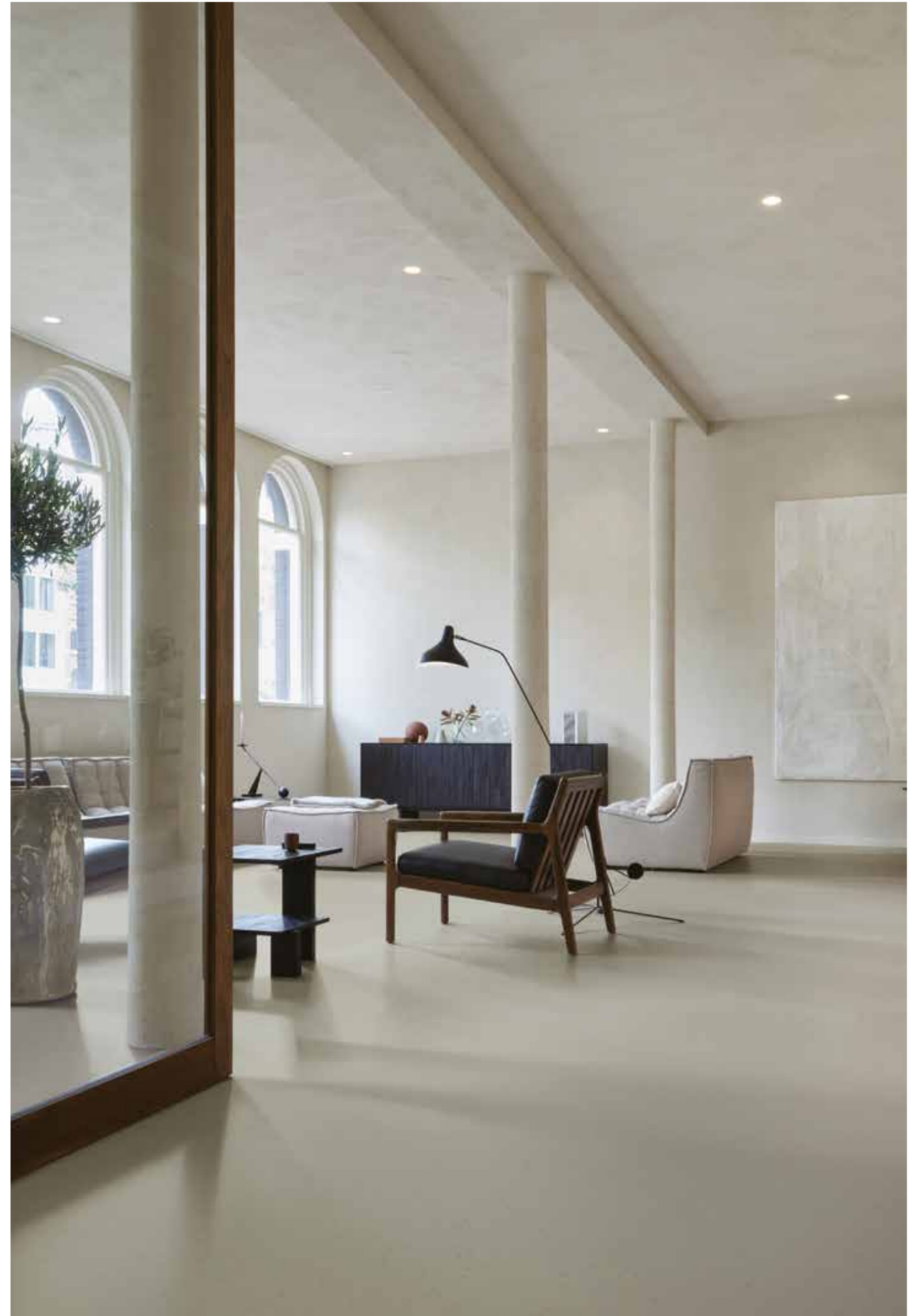
깔끔한 이음

마모룸은 전문 시공자의 숙련된 시공이 필요합니다.

마모룸은 시공 시 웰딩작업이 필요하지 않습니다.
숙련된 시공자는 웰딩 도구를 사용하지 않고도
완벽한 이음새를 만들 수 있습니다.

웰딩 작업이 필요한 경우, 마모룸 디자인에 따라
맞춤형 웰딩을 선택하여 시공할 수 있습니다.

마모룸이 정확하게 시공된 경우,
시간이 지나도 수축하지 않습니다.



marmoleum®

Marmoleum meets the requirements of EN-ISO 24011 | Marmoleum Acoustic meets the requirements of EN 687 | Marmoleum Decibel meets the requirements of EN 686

		Marmoleum Solid 2.5 mm	Marmoleum Real/Fresco/Concrete 2.0 mm	Marmoleum Marbled 2.5 mm	Marmoleum Linear 2.5 mm	Marmoleum Marbled 3.2 mm	Marmoleum Decibel	Marmoleum Acoustic
	Total thickness	EN-ISO 24346	2.5 mm	2.0 mm	2.5 mm	2.5 mm	3.2 mm	4.0 mm
	Surface finish		Topshield pro	Topshield pro	Topshield pro	Topshield pro	Topshield pro	Topshield pro
	Domestic use	EN-ISO 10874	Class 23	Class 23	Class 23	Class 23	Class 23	Class 23
	Commercial use	EN-ISO 10874	Class 34	Class 32	Class 34	Class 34	Class 33	Class 33
	Light Industrial use	EN-ISO 10874	Class 43	Class 41	Class 43	Class 43	Class 41	Class 41
	Roll width	EN-ISO 24341	2.0 m	2.0 m	2.0 m	2.0 m	1.95 / 2.0 m	2.0 m
	Roll length	EN-ISO 24341	≤ 33 m ¹	≤ 33 m ¹	≤ 33 m ¹	≤ 33 m ¹	≤ 33 m ¹	≤ 33 m ¹
	Total weight	EN-ISO 23997	2900 g/m ²	2300 g/m ²	2900 g/m ²	2900 g/m ²	3900 g/m ²	4000 g/m ²
	Residual indentation Typical value	EN-ISO 24343-1	≤ 0.15 mm ~0.08 mm	≤ 0.15 mm ~0.07 mm	≤ 0.15 mm ~0.08 mm	≤ 0.15 mm ~0.08 mm	≤ 0.30 mm ~0.20 mm	≤ 0.40 mm ~0.25 mm
	Castor chair continuous use	ISO 4918	Pass	Pass	Pass	Pass	Pass	Pass
	Colour fastness to light	EN-ISO 105-B02 method 3	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
	Flexibility	EN-ISO 24344	ø 40 mm	ø 30 mm	ø 40 mm	ø 40 mm	ø 50 mm	ø 60 mm
	Resistance to chemicals	EN-ISO 26987	Resistant to diluted acids, oils, fats and to the conventional solvents. Not resistant to prolonged exposure to alkalis.					
	Bacteriostatic properties*	Marmoleum has natural bacteriostatic properties which are confirmed by independent laboratories, even against the bacteria MRSA.						
	Cigarette resistance	EN 1399	There is no melting of the surface by cigarettes. Marks left on Marmoleum as a result of stubbed-out cigarettes can be removed.					
	Slip resistance (ramp test)	En 16165 Annex B	R9	R9	R9	R9	R9	R9
	Acoustical impact noise reduction	EN-ISO 717-2	≤ 5 dB	≤ 4 dB	≤ 5 dB	≤ 5 dB	≤ 6 dB	≤ 18 dB
	Indoor Air Emissions: TVOC at 28 days	EN 16516	≤ 0,01 mg/m ³	≤ 0,01 mg/m ³	≤ 0,01 mg/m ³	≤ 0,01 mg/m ³	≤ 0,01 mg/m ³	≤ 0,05 mg/m ³
	Marmoleum Ohmex 2.5 mm	Electrical resistance $1 \times 10^6 \Omega < R1 < 1 \times 10^9 \Omega$ (static dissipative) tested in accordance with EN 1081						
	Creating better environments	Life Cycle Assessment is the foundation for securing the lowest environmental impact. Marmoleum 2.0 mm and 2.5 mm are climate positive cradle to gate**						
	Natural materials	Marmoleum is a biobased floor made with up to 98 % natural ingredients (e.g. linseed oil, rosin, wood flour, jute and cocoa husks). Marmoleum contains PEFC certified wood flour.						
		Marmoleum is free of PVC, PET, synthetic rubber and plasticizers.						
	Recycled content	Marmoleum contains ingredients derived from recycled sources, which are a combination of post-industrial, post-installation and post-consumer streams of both flooring and non-flooring Marmoleum products.						
		Marmoleum sheet installation off-cuts and post-consumer used flooring are recyclable.						
	Health and safety	Marmoleum is REACH compliant to assure human safety and health.						
	Renewable electricity	Marmoleum is manufactured using 100% electricity from renewable sources.						
	Green building certifications	Application of Marmoleum sheet can help maximise contribution in green building certifications e.g. LEED, BREEAM, DGNB and WELL.						
	Application on underfloor heating	yes	yes	yes	yes	yes	yes	yes
	Marmoleum meets the requirements of EN 14041:2004							
	Product code	EN 14041	0100201-DoP-107	0100201-DoP-107	0100201-DoP-107	0100201-DoP-107	0100201-DoP-107	0100206-DoP-107
	Reaction to fire	EN 13501-1	C _f -s1, G, CS***	C _f -s1, G, CS	C _f -s1, G, CS***	C _f -s1, G, CS***	C _f -s1, G, CS	C _f -s1, G, NCS
	Slip resistance	EN 13893	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30
	Body voltage	EN 1815	≤ 2 kV	≤ 2 kV	≤ 2 kV	≤ 2 kV	≤ 2 kV	≤ 2 kV
	Thermal conductivity	EN 12524	0.17 W/m-K	0.17 W/m-K	0.17 W/m-K	0.17 W/m-K	0.17 W/m-K	0.17 W/m-K

* Marmoleum sheet can be installed Net Fit, or with a welding rod in the seam. Both are proven hygienic solutions.

** For details, please consult the EPD for Marmoleum 4790690881.101.1

*** Marmoleum 2.5 mm is available in reaction to fire classification B_f-s1, G, CS. Available on request, contact sales support for leadtime.

