

Les MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS confèrent aux surfaces un niveau idéal d'élasticité, également adapté aux zones à forte fréquentation. Le revêtement de sol absorbe les pressions exercées et aide à la physiologie des membres inférieurs, tout en réduisant le risque de frottements. Salles de sport, de fitness, de yoga ou salles polyvalentes, les MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS satisfont aisément les exigences de chaque usager.



/ BIEN-ÊTRE

/ ÉDUCATION



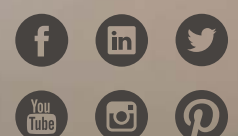
Les revêtements de sols dans les bâtiments d'éducation ne doivent pas répondre aux mêmes exigences et ont pourtant un point en commun : favoriser au mieux le contexte d'apprentissage dès les premières années de la vie. De l'hygiène à la sécurité des crèches, au confort acoustique et à la résistance à l'usure des salles de classe, les MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS se positionnent comme les solutions les plus polyvalentes du marché.

MAPEI FRANCE S.A.
29 avenue Léon Jouhaux
CS 40021
31141 SAINT-ALBAN Cedex
Tél.: 05 61 35 73 05
Internet: www.mapei.fr
E-mail: mapei@mapei.fr

Service Technique MAPEI:
05 61 35 48 59

MAPEI WORLD
125 boulevard Sébastopol
75002 PARIS
Tél.: 01 87 44 80 32
E-mail: mapeiworld-paris@mapei.fr

SUIVEZ-NOUS SUR:



Vous faciliter la vie

CONSTRUIRE & RÉNOVER

MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS

REVÊTEMENTS DE SOLS COULÉS ACOUSTIQUES



Vous faciliter la vie

/ SANTÉ



Dans les établissements de soins et de santé, MAPEFLOOR SYSTEMS et plus particulièrement les MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS répondent parfaitement à une grande majorité des contraintes rencontrées. L'absence de joints, la résistance à l'usure ainsi qu'à une grande majorité de produits chimiques, font des sols continus MAPEFLOOR, la solution idéale pour les environnements dédiés au secteur de la santé.

/ CULTURE LOISIRS








Les caractéristiques techniques des MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS contribuent activement à atténuer les bruits de pas dans les espaces, ou la transmission de ces derniers aux étages inférieurs. Ils créent des conditions optimales dans des environnements tels que les chambres ou couloirs d'hôtels, les salles de restauration, ou encore les musées et les cinémas, où le silence et le repos sont des éléments fondamentaux.












/ MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS

DESTINATIONS

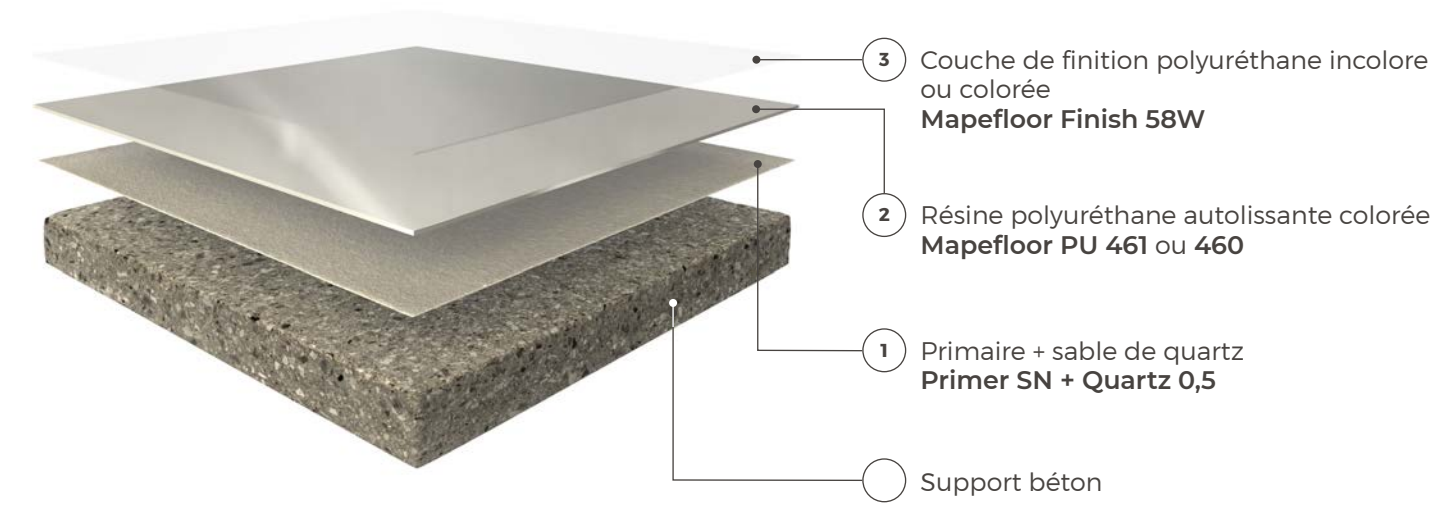
-  ÉTABLISSEMENTS DE LOISIRS ET CULTURELS
-  ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENTS
-  BUREAUX
-  LOGEMENTS
-  HÔTELS, CAFÉS, RESTAURANTS
-  GRANDES SURFACES SPÉCIALISÉES
-  PETITS COMMERCES

CARACTÉRISTIQUES DES SYSTÈMES

-  Supports existants ou anciens (locaux intérieurs)
-  Épaisseur: 2 mm pour les systèmes AL et AR / 6 ou 8 mm pour les systèmes AL/X et AR/X
-  Bonne insonorisation contre le bruit de pas
-  Amortissement acoustique Δ LW jusqu'à 19 dB pour les systèmes AL/X et AR/X
-  Très faible émission de COV en intérieur
-  Pas de joint
-  Facile à nettoyer et à entretenir

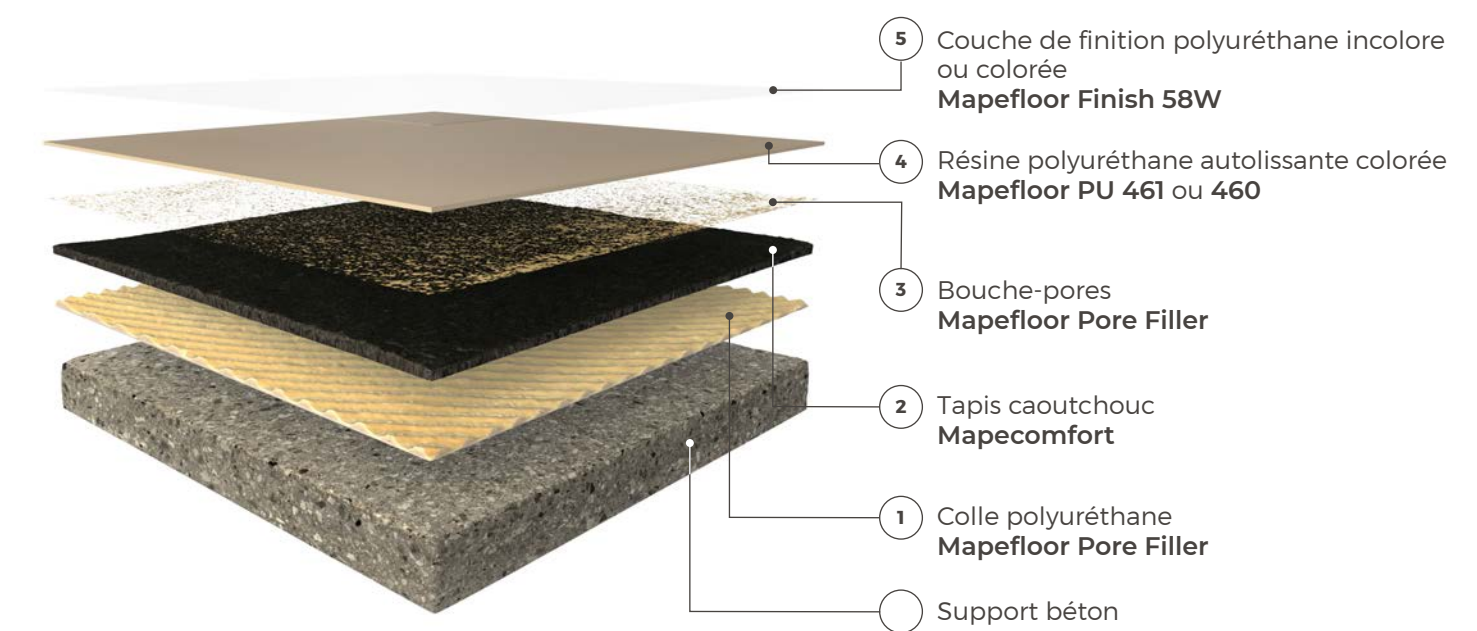
MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS AL & AR

Revêtements polyuréthane souples et lisses







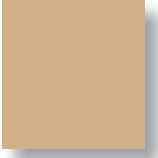





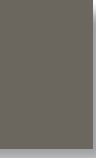





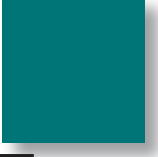






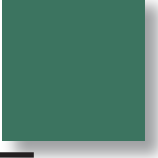








MAPEFLOOR COMFORT SYSTEMS AL/X & AR/X

Revêtements polyuréthane souples et lisses sur sous-couche acoustique

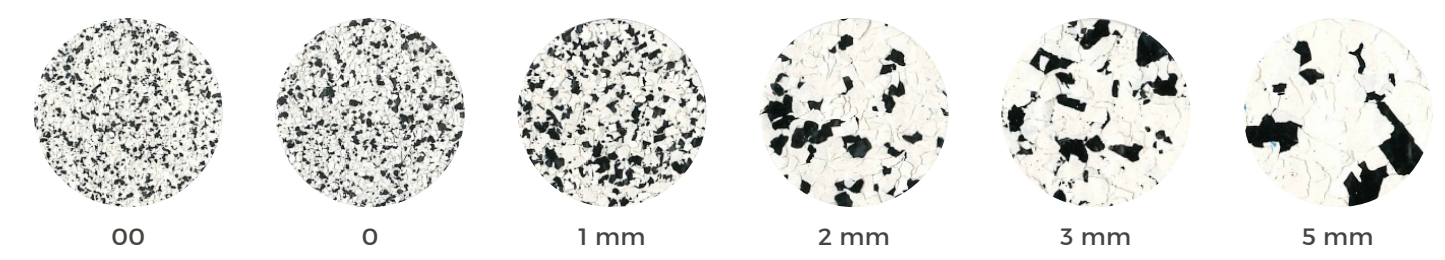


NUANCIER / 40 COLORIS*

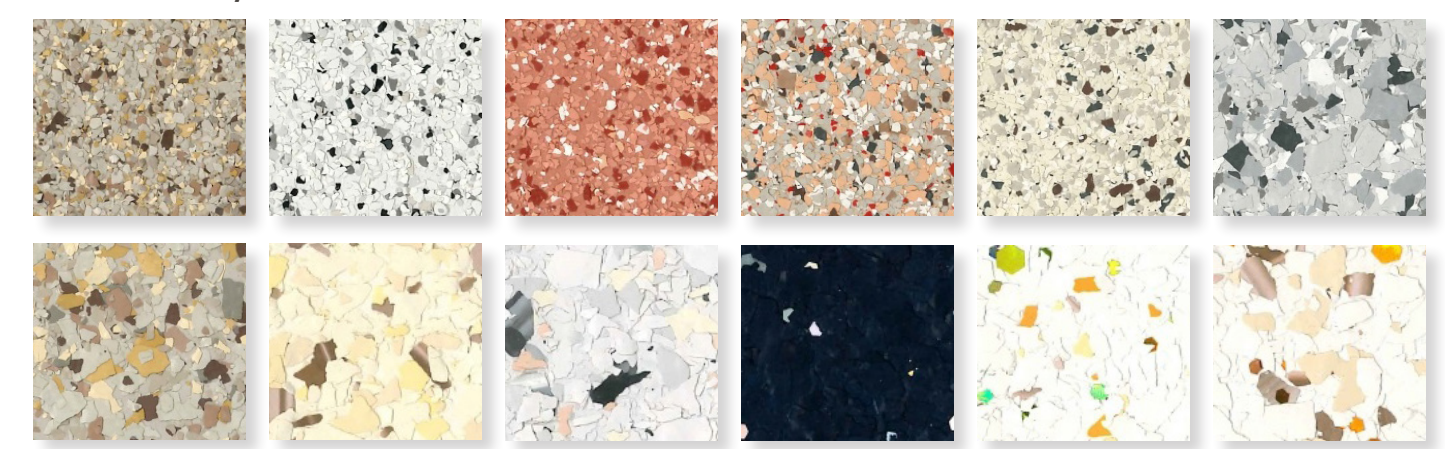
| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| RAL 1005 Jaune Miel | RAL 1012 Jaune Citron | RAL 1024 Jaune Ocre | RAL 8001 Terre de Sienne | RAL 3005 Rouge Vin | RAL 3011 Rouge Brun | RAL 3016 Rouge Corail | RAL 3012 Rouge Beige |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| RAL 1001 Beige | RAL 1015 Ivoire Clair | RAL 1013 Blanc Perlé | RAL 7032 Gris Silex | RAL 7044 Gris Sole | RAL 7030 Gris Pierre | RAL 7023 Gris Béton | RAL 7039 Gris Quartz |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| RAL 9003 Blanc de Sécurité | RAL 9002 Blanc Gris | RAL 7035 Gris Clair | RAL 7040 Gris Fenêtre | RAL 7042 Gris Signalisation A | RAL 7037 Gris Poussière | RAL 7021 Gris Noir | RAL 9005 Noir Foncé |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| RAL 5021 Bleu d'Eau | RAL 6033 Turquoise Menthe | RAL 6034 Turquoise Pastel | RAL 5024 Bleu Pastel | RAL 5007 Bleu Brillant | RAL 5009 Bleu Azur | RAL 5000 Bleu Violet | RAL 5014 Bleu Pigeon |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| RAL 6000 Vert Patine | RAL 6026 Vert Opale | RAL 6021 Vert Pâle | RAL 6011 Vert Réséda | RAL 6025 Vert Fougère | RAL 6013 Vert Jonc | RAL 1019 Beige Gris | RAL 8025 Brun Pâle |

* Autres coloris sur demande.

MAPEFLAKES / TAILLES



MAPEFLAKES / RENDUS POSSIBLES



Les coloris sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon le type d'impression.