

Quiet Neutrals

12mm & 24 mm

Ces teintes s'harmonisent avec les matériaux naturels texturés et adoucissent les environnements industriels. Du clair au foncé et du froid au chaud, elles constituent la base de tout projet où la longévité et une atmosphère de calme sont souhaitées.



Snow White
500



Cloud
103



Smoke
442



Ground
108



Charcoal
542



Slate
444



Raven
550

Warm Naturals

12mm & 24 mm

Les combinaisons de tons neutres et de roses plus clairs ont un effet apaisant et réparateur, tandis que les teintes plus saturées créent des environnements parfaits pour la relaxation.



Warm Stone
105



Milk
404



Shell Pink
102



Soft Coral
516



Terracotta
239



Garnet
724

Living Greens

12mm & 24 mm

Des verts froids des forêts à l'aspect jauni du jeune blé, nous voyons les Living Greens insuffler la vie dans les espaces intérieurs, et constituer une palette essentielle pour l'avenir. L'utilisation en couches tonales apporte la profondeur et la diversité du vert, tandis qu'une seule note peut fournir une toile de fond amplificatrice à un espace biophilique.



Spearmint
706



Succulent
712



Moss
439



Nordic Pine
311



Grove
317

Elemental Blues

12mm & 24 mm

Ces bleus fonctionnent parfaitement à la fois comme des teintes uniques familières et en couches tonales pour créer un environnement immersif pour la concentration ou la restauration.



Ice Blue
304



Winter Sky
410



Marine Blue
864



Pacific Ocean
432

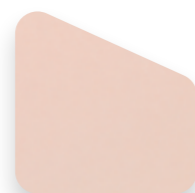


Midnight
810

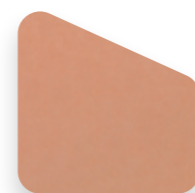
Soothing Pastels

12mm & 24 mm

Avec des duos de tons roses, bleus et verts, ce groupe parfaitement équilibré est conçu pour des jeux d'ombre et de lumière et des contrastes ludiques. Alors que les tons les plus clairs ont une qualité onirique, leurs homologues plus profonds ajoutent une base subtile.



Shell Pink
102



Soft Coral
516



Ice Blue
304



Winter Sky
410



Spearmint
706



Succulent
712

Elegant Darks

12mm & 24 mm

Si la couleur peut créer une ambiance, c'est la profondeur ou la légèreté d'une teinte qui définit véritablement l'émotion. Si chaque teinte a la force de se suffire à elle-même, des effets magnifiques peuvent être obtenus grâce à des paires harmonisées.



Garnet
724



Marine Blue
864



Midnight
810



Nordic Pine
311



Raven
550

Energetic Brights

12mm & 24 mm

Il n'y a pas de règles ici, avec des possibilités infinies de contrastes frappants ou de reflets surprenants. Pour une utilisation sophistiquée d'une couleur énergique, prenez une seule teinte et associez des textiles et des surfaces solides contrastés.



Pacific Ocean
432



Moss
439



Sunshine
846



Electric Orange
464



Hot Pink
140



Grape
540

Primary Play

12mm & 24 mm

L'histoire principale se produit lorsque les trois couleurs principales sont utilisées ensemble, avec des proportions variées créant des ambiances différentes. Comme pour la palette Energetic Brights, combinez avec des textiles et des surfaces solides de couleur coordonnée.



Snow White
500



Charcoal
542



Sunshine
846



Poster Red
662



Marine Blue
864

Données techniques

Dimensions	1800 × 2400 × 24 mm (70" × 94" × 0.94") 1200 × 2800 × 12 mm (47" × 10" × 0.47")
-------------------	--

Composition	100 % PET (min. 60 % post-consommation)
--------------------	--

Densité	24 mm: 4000 g/m ² (+/-10%) 12 mm: 2400 g/m ² (+/-10%)
----------------	--

Essai au feu

DIN EN 13501-1	B-s1, d0
ASTME84	Classe A

VOC Emission

CDPH 01350	passé
ISO 16000	(CDPH/EHLB/Standard Method V1.2.)
EN 16516	

Solidité des couleurs

EN ISO 105-B02, A1	Classe 6
--------------------	----------

Réutilisation des matériaux

24 mm:	88 bouteilles/m ²
12 mm:	53 bouteilles/m ²

Environmental

Cradle to Cradle Certified™
Produit certifiée LEED
v4 spécifications en VOC
dans le crédit LEED EQ
«Low-emitting products»

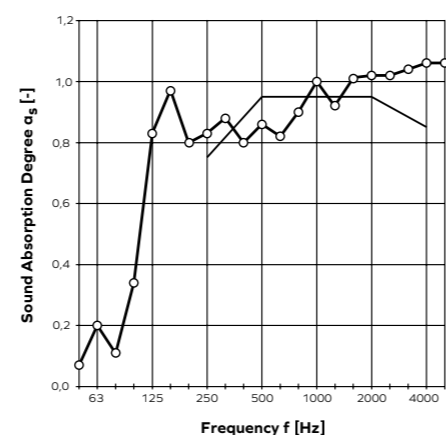


Climate-KIC is supported by the EIT, a body of the European Union

Absorption du son

DIN ISO 11654	24 mm: aw 0.55 (pas de trou d'air) SAA 0.70 / NRC 0.70
	aw 0.65 (50 mm / 2" trou d'air) SAA 0.78 / NRC 0.80
	aw 0.90 (100 mm / 4" trou d'air) SAA 0.87 / NRC 0.90
	aw 0.95 (200 mm / 8" trou d'air) SAA 0.92 / NRC 0.90

12 mm:	aw 0.30 (pas de trou d'air) SAA 0.42 / NRC 0.45
--------	--



Déviations de la couleur et de la surface

ARCHISONIC® est fabriqué selon les normes de qualité les plus strictes, mais de légères variations de couleur et de surface ; les variations de couleur et de surface causées par le pourcentage élevé de fibres recyclées sont une partie inévitable des caractéristiques du produit et ne peuvent être garanties ; c'est l'aspect naturel que les designers du monde entier apprécient dans ce produit. Les irrégularités sont plus visibles dans nos produits de couleur claire.

Commandez une boîte d'échantillons

Découvrez toute la variété de couleurs de notre matériau et sentez la différence. Nous nous ferons un plaisir de vous envoyer gratuitement notre boîte contenant 28 échantillons de couleurs.

www.impactacoustic.swiss
connect@impactacoustic.com

