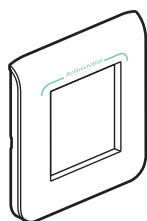
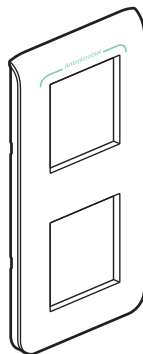


Mosaic™ Plaques antimicrobiennes

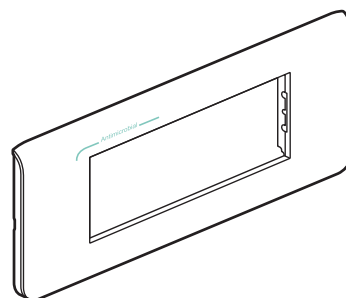
Références : 0 787 22/23/24/25/26



0 787 22



0 787 23



0 787 26

1. DESCRIPTION

Plaques permettant l'habillage de mécanismes Mosaic de 2 à 6 modules. Produits réalisés en matière antimicrobienne à base d'ions argent Ag⁺. Cette technologie permet l'élimination des bactéries, champignons et virus sans créer des effets d'accoutumance ou de résistance (destruction physique et non chimique).

Particulièrement adaptés aux établissements de santé (hôpitaux, cliniques, maisons de retraite médicalisées, laboratoires, salles d'attente...) et en général à des espaces sensibles aux exigences sanitaires (cuisines industrielles, collectives, de restaurants, déchets...).

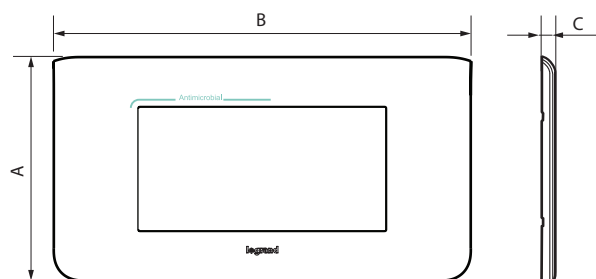
Ces produits apportent une assurance complémentaire à la non prolifération des bactéries, champignons et virus sans remettre en cause les protocoles de nettoyage.

Se clipsent sur les supports à vis ou à griffes.

2. GAMME

Désignation	Blanc
Plaque 2 modules	0 787 22
Plaque 2 x 2 modules - verticale	0 787 23
Plaque 4 modules - horizontale	0 787 24
Plaque 2 x 2 modules - horizontale	0 787 25
Plaque 6 modules - horizontale	0 787 26

3. DIMENSIONS (mm)



Réf.	A	B	C
0 787 22	82	82	8,5
0 787 23	153	82	8,5
0 787 24	82	153	8,5
0 787 25	82	153	8,5
0 787 26	82	224	8,5

4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 4.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

■ 4.2 Caractéristiques matières

• Plaques : Aspect polyglass - Sans halogène - Tenue aux UV
ABS Blanc RAL 9003 + traitement antimicrobial

	Coefficient de réduction :
Aspergillus niger	Log 0,04
Bacillus cereus	Log 0,44
Bacillus subtilis	Log 0,13
Candida albicans	Log 1,11
Enterovirus Polio 1	Log 0,2
Escherichia Coli	Log 4,8
Myobacterium Avium	Log 1,61
Myobacterium Terrae	Log 1,45
Pseudomonas aeruginosa	Log 5,88
Staphylococcus aureus	Log 4,02

Rappel : log 4 = 99,99 % ; log 3 = 99,9 % ; log 2 = 99 % ; log 1 = 90 %

Essais réalisés selon les normes JIS Z 2801 : 2000
et JIS Z 2801 : 2006

Rapport d'essais disponible sur demande.

• Sous-plaque : PC opalescent

Autoextinguibilité : + 650° C / 30 s

■ 4.3 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

• Tenue aux produits de nettoyage suivants : Hexane (EN60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10 %, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

• Tenue aux produits de nettoyage type hôpital suivants : Anios, Surfanios, Bactilysine, Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35 %).

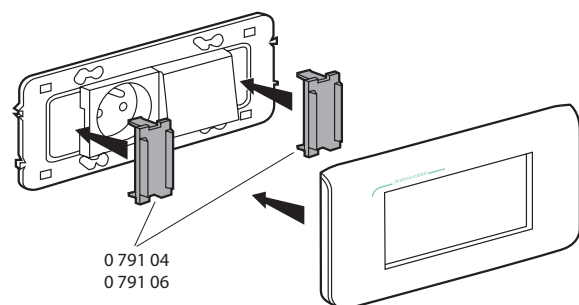
Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

Aucune peinture ne doit être appliquée sur les plaques.

6. ACCESSOIRES

Pour les plaques 4 et 6 modules, utiliser les obturateurs de plaque :

Plaques	Références Obturateurs
4 modules	0 791 04
6 modules	0 791 06



7. NORMES ET AGREMENTS

Conformes aux normes d'installation et de fabrication.
Voir e. catalogue.