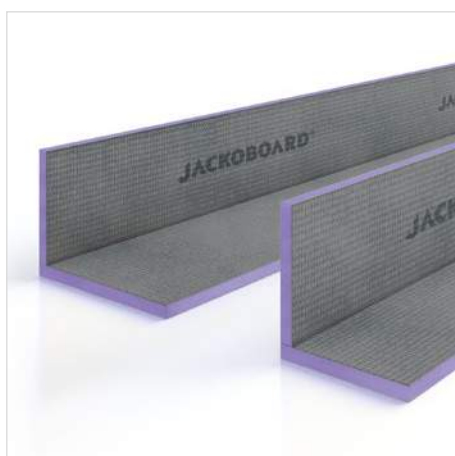
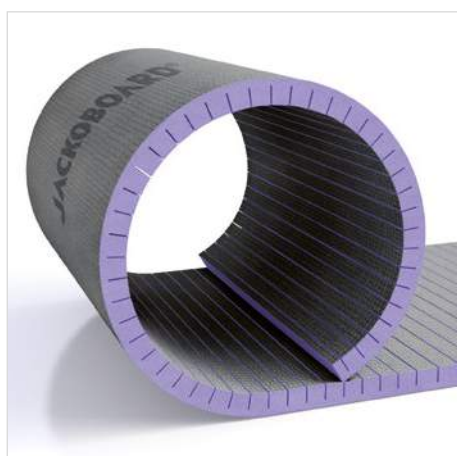


JACKOBOARD®

Le système de panneaux de construction pour un aménagement créatif.





Facile à travailler



Directement carrelable,
enduisable et crépissable



Hydrofuge



Faible poids
environ 3-6 kg/m²



Grande résistance à la compression
> 300 kPa



Adapté aux pièces soumises à une
forte humidité - locaux EB/EB+/EC

Eléments de montage pour l'aménagement intérieur, composés d'un cœur en mousse dure de polystyrène extrudé (à cellules fermées) recouvert d'une armature en fibre de verre et d'un mortier spécial, les panneaux à carrelers sont particulièrement stables, isolants thermiquement et résistants dans le temps. Etanches, carrelables ou enduisables directement, ils sont spécialement conseillés en milieu humide type cuisine, salle de bain ou hammam. Grâce à leur large gamme et leur faible poids, les panneaux à carrelers s'utilisent aisément en rénovation de salle de bain dans l'ancien, mais aussi dans la conception d'intérieur en construction neuve.



JACKOBOARD®

Le système de panneaux de construction pour un aménagement créatif.

Introduction

Panneaux de construction

Plano	04
Plano Premium	04
Plano NF	05
Canto	05
Canto Premium	06
Flexo	06
Flexo Plus	07
Wabo	07

Les sets de meuble

Sabo Set de montage	08
Vanity	08
Modula D 800	09
Modula D 1600	09
Modula R 300	09
Modula R 600	09

Receveurs de douche

Aqua	10-11
Aqua Flat	12
Aqua Solid Premium	12
Aqua Reno	12
Aqua Ready	13
Aqua Base	13
Aqua Systèmes d'écoulement	14
Grille d'évacuation	15

Élément de compensation Nova pouvant être carrelé	15
Aqua Line pro	16
Aqua Line pro Système d'écoulement	16
Profilé Aqua Line pro	17
Aqua Spiral	18
Aqua Circle	19
Aqua Panel	19

Accessoires

Kit d'étanchéité	20
BOARD-FIX® Collage et jointoiment	20
Colle de montage	20
Manchettes	21
Bande d'armature	21
Bande d'étanchéité	21
Coins 4 E	21
Bande à joints	22
Rondelles de fixation	22
Ancrages muraux	23
Cheilles métalliques	23
Cheville spirale	23

JACKOBOARD® - A chaque produit, une solution	24-25
Fiche Technique	26-27

Valide à partir de mai 2018

Nous livrons exclusivement sur la base de nos conditions générales de vente et de livraison, de même que selon nos conseils de mise en oeuvre dans leur version en vigueur au moment de la commande (accessibles sur Internet, à l'adresse www.jackon-insulation.fr)

Panneaux de construction

JACKOBOARD® Plano

- Panneaux de construction pour l'aménagement intérieur (habillages de murs, tuyaux et baignoires, plans de toilette, sols, rangements, etc.)
- Revêtement spécial sur les deux faces
- Application carrelage ou enduit



Réf.	Code EAN	Épaisseurs mm	Dimensions des panneaux mm	Contenu emb. panneaux	Contenu emb. m ²
4502263	40 25345 02263 6	4	1300 x 600	140	109,20
4513022	40 25345 13022 5	6	1300 x 600	140	109,20
4500211	40 25345 00211 9	10	1300 x 600	100	78,00
4502334*	40 25345 02334 3	12,5	1300 x 600	100	78,00
4500210	40 25345 00210 2	10	2600 x 600	50	78,00
4504089*	40 25345 04089 0	12,5	2600 x 600	50	78,00
4500212	40 25345 00212 6	20	2600 x 600	50	78,00
4513032	40 25345 13032 4	30	2600 x 600	36	56,16
4500185	40 25345 00185 3	40	2600 x 600	36	56,16
4513052	40 25345 13052 2	50	2600 x 600	26	40,56
4502264	40 25345 02264 3	60	2600 x 600	18	28,08
4502265	40 25345 02265 0	80	2600 x 600	16	24,96
4505060*	40 25345 05060 8	10	2600 x 900	50	117,00
4505061*	40 25345 05061 5	12,5	2600 x 900	40	93,60
4505062	40 25345 05062 2	20	2600 x 900	25	58,50
4504751	40 25345 04751 6	50	2600 x 900	16	37,44

*sur demande

JACKOBOARD® Plano *Premium*

- Panneau d'aménagement toutes finitions
- Non-tissé spécifique sur les deux faces
- Bords amincis 4 mm (profondeur) x 80 mm (largeur) pour une pose des bandes sans sur-épaisseur
- Léger, découpe aisée
- Pose sur quasiment tous les supports
- Revêtements : carrelage, enduit, papier peint, peinture



Réf.	Code EAN	Épaisseurs mm	Dimensions des panneaux mm	Contenu emb. panneaux	Contenu emb. m ²
4513126	40 25345 10254 3	10*	1300 x 600	84	65,52
4513127	40 25345 10255 0	12,5	1300 x 600	70	54,60
4513128	40 25345 10256 7	20	1300 x 600	84	65,52
4513129	40 25345 10257 4	30	1300 x 600	56	43,68
4513130	40 25345 10258 1	50	1300 x 600	34	26,52
4513131	40 25345 10259 8	12,5	2600 x 600	70	109,20
4513132	40 25345 10260 4	20	2600 x 600	84	131,04
4513133	40 25345 10261 1	30	2600 x 600	65	87,36
4513134	40 25345 10262 8	50	2600 x 600	34	53,04

Prévoir de la bande d'armature spécifique (70 mm) page 22 ou bande à joint.



JACKOBOARD® Plano NF

Plano NF-1

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions des panneaux mm	Contenu emb. panneaux	Contenu emb. m ²
4509231	40 25345 07796 4	50	2600 x 600	26	40,56
4509232	40 25345 07797 1	80	2600 x 600	16	24,96

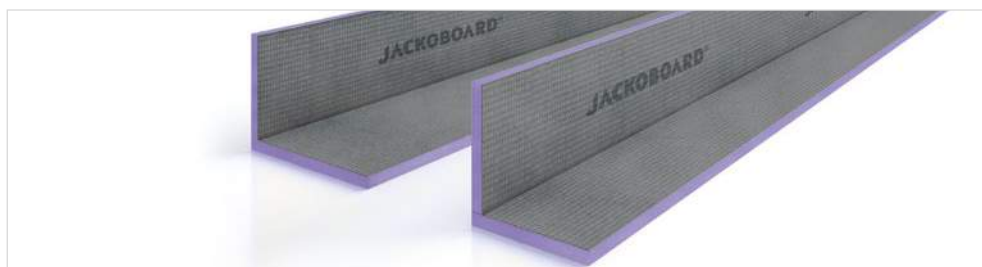
Plano NF-2

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions des panneaux mm	Contenu emb. panneaux	Contenu emb. m ²
4509233	40 25345 07798 8	50	2600 x 600	26	40,56
4509234	40 25345 07799 5	80	2600 x 600	16	24,96

Plano NF-3

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions des panneaux mm	Contenu emb. panneaux	Contenu emb. m ²
4509235	40 25345 07800 8	50	2600 x 600	26	40,56
4509236	40 25345 07801 5	80	2600 x 600	16	24,96

- Panneaux de construction avec rainure languette
- Emboîtement simple et stable des panneaux de construction pour de plus larges applications
- Planéité optimale dans la zone d'emboîtement
- Réalisation d'angles propres
- Chaque panneau de construction contient deux languettes de 1300 x 37 x 6 mm
- Revêtement spécial des deux côtés
- Application carrelage ou enduit



JACKOBOARD® Canto

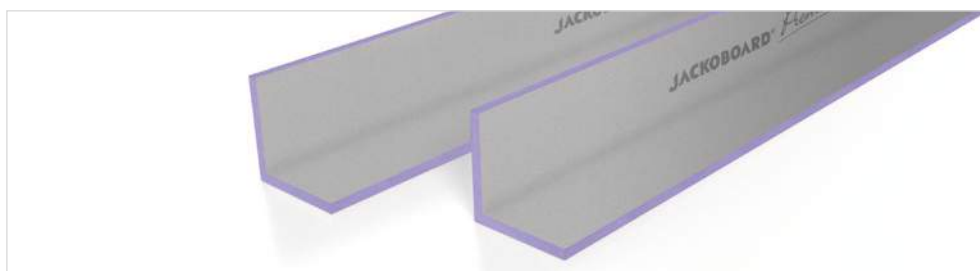
Réf.	Code EAN	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur des retours	Contenu emb. panneaux
4500043	40 25345 00043 6	20	2600	150 x 150	60
4500044	40 25345 00044 3	20	2600	200 x 200	40
4500009	40 25345 00009 2	20	2600	300 x 300	40
4500024	40 25345 00024 5	20	2600	400 x 200	40

- Élément d'angle permettant l'habillage des descentes des tuyaux ou autre
- Revêtement spécial sur les deux faces
- Confections spéciales en forme de U possibles
- Application carrelage ou enduit

Panneaux de construction

JACKOBOARD® Canto Premium

- Élément d'angle spécifique totalement lisse sur les deux faces
- Léger et très résistant
- Application peinture, carrelage, enduit décoratif ou papier peint

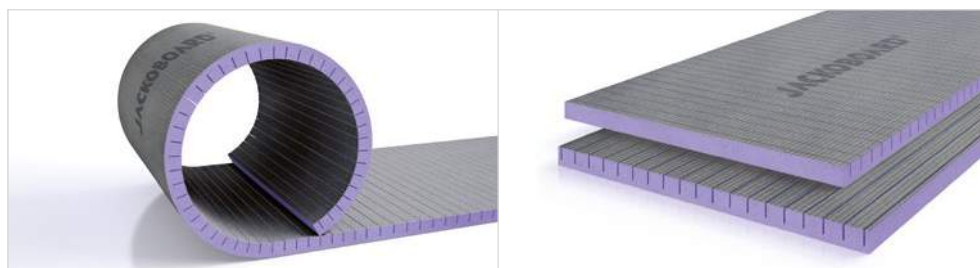


Réf.	Code EAN	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur des retours	Contenu emb. panneaux
4511994	40 25345 09661 3	20	2600	150 x 150	60
4511995	40 25345 09662 0	20	2600	200 x 200	40
4511996	40 25345 09663 7	20	2600	300 x 300	40
4511997	40 25345 09664 4	20	2600	200 x 400	40

*sur demande

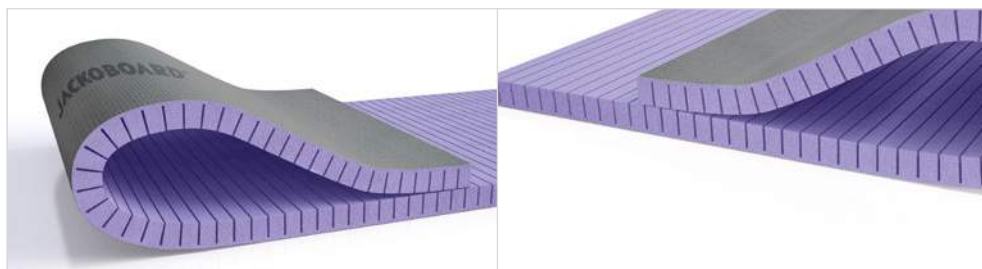
JACKOBOARD® Flexo

- Élément de construction pour un aménagement intérieur créatif
- Pour la création des arrondis
- Application carrelage ou enduit
- Pour les panneaux de 30 mm rayon de pliage minimal 240 mm (intérieur)
- Pour les panneaux de 50 mm rayon de pliage minimal 480 mm (intérieur)



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Sens des fentes	Contenu emb. pann.	Contenu emb. m ²
4502335	40 25345 02335 0	30	1300 x 600	largeur	2	1,56
4502362	40 25345 02362 6	30	2600 x 600	longueur	2	3,12
4502929	40 25345 02929 1	50	1300 x 600	largeur	2	1,56
4502928	40 25345 02928 4	50	2600 x 600	longueur	2	3,12

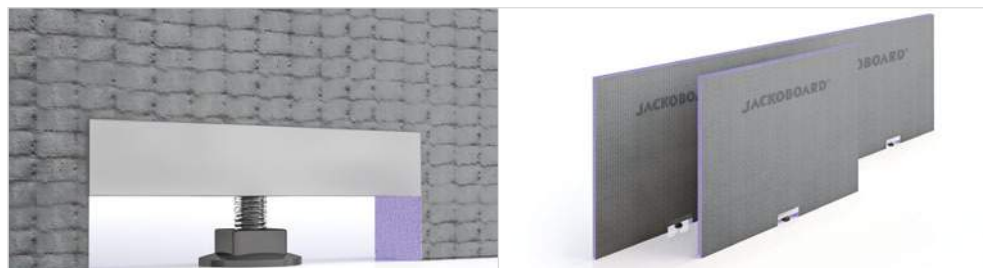
Panneaux de construction



JACKOBOARD® Flexo-Plus

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Sens des fentes	Contenu emb. pann.	Contenu emb. m ²
4507938	40 25345 06840 5	30	1300 x 600	largeur	2	1,56
4507939	40 25345 06841 2	30	2600 x 600	longueur	2	3,12

- Élément de construction pour la réalisation de courbes étroites
- Avec surface rainurée d'un seul côté - écart des fentes 15 mm
- Spécialement conçu pour de petits rayons
- Rayon de pliage minimal 90 mm (intérieur)
- Revêtement spécial sur une seule face
- Application carrelage ou enduit



JACKOBOARD® Wabo

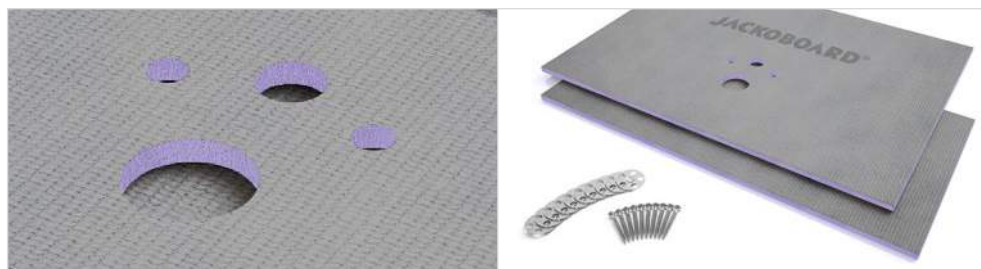
Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4500148	40 25345 00148 8	30	1770 x 600	1,06 m ² /panneau avec 30 panneaux = 31,8 m ² /palette
4500032	40 25345 00032 0	30	2100 x 600	1,26 m ² /panneau avec 30 panneaux = 37,8 m ² /palette
4500103	40 25345 00103 7	30	730 x 600	0,44 m ² /panneau avec 30 panneaux = 13,2 m ² /palette
4500117	40 25345 00117 4	30	900 x 300	0,27 m ² /panneau avec 30 panneaux = 8,1 m ² /palette

- Pour habillage de baignoires
- Système de vérin intégré pour une pose rapide et aisée
- Revêtement spécial sur les deux faces
- Application carrelage ou enduit

Les sets de meuble

JACKOBOARD® Sabo set de montage

- Set de montage pour habillage de WC suspendu – bâti support
- Livré en deux parties avec perçage
- Compatible pour tous les WC suspendus
- 10 vis autoperforantes et 10 rondelles
- Revêtement spécial sur les deux faces
- Grande résistance en compression
- Directement carrelable



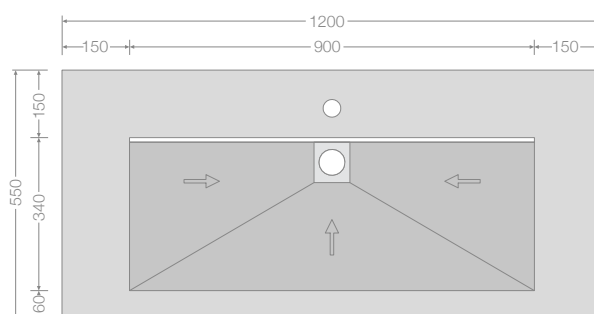
Réf.	Code EAN	Epaisseur mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4508472	40 25345 07242 6	20	1300 x 900 1300 x 600	1

JACKOBOARD® Vanity

- Vasque à carrelar à poser ou à suspendre
- Passages pour vidage et robinetterie standard prévus
- Conforme à la norme d'accessibilité DIN 18404
- Conforme au «Guide des salles d'eau accessibles à usage individuel dans les bâtiments d'habitation» du CSTB
- Revêtement directement carrelable ou enduisable
- 2 supports muraux inclus



Réf.	Code EAN	Epaisseur mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4510565	40 25345 08690 4	110	1200 x 550	1





Réf.	Code EAN	Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Contenu emballage
4506336	40 25345 05770 6	800	600	850	1

Dimensions spéciales sur demande



Réf.	Code EAN	Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Contenu emballage
4506335	40 25345 05769 0	1600	600	850	1

Dimensions spéciales sur demande



Réf.	Code EAN	Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Contenu emballage
4506338	40 25345 05772 0	600	300	2125	1

Dimensions spéciales sur demande



Réf.	Code EAN	Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Contenu emballage
4506337	40 25345 05771 3	600	600	2125	1

Dimensions spéciales sur demande

JACKOBOARD® Modula D 800

- Le plan de toilette individuel en kit comprend : 2 parois latérales et 1 plan de travail de 80 mm d'épaisseur, 1 tablette centrale de 50 mm d'épaisseur, colle spéciale, vis, plaque de montage, instructions de montage

JACKOBOARD® Modula D 800

- Le plan de toilette double en kit comprend : 2 parois latérales, 1 paroi centrale et 1 plan de travail de 80 mm d'épaisseur, 2 tablettes centrales de 50 mm d'épaisseur, colle spéciale, vis, plaque de montage, instructions de montage

JACKOBOARD® Modula R 300

- L'étagère en kit comprend : 2 parois latérales et 5 tablettes d'étagère de 50 mm d'épaisseur, colle spéciale, vis, plaque de montage, instructions de montage

JACKOBOARD® Modula R 600

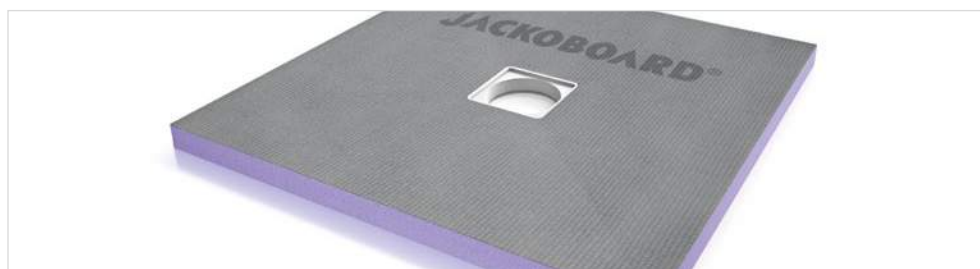
- L'étagère spéciale en kit, avec une tablette intermédiaire de 80 mm parfaitement adapté aux Modula D 1600 ou D 800
- L'étagère en kit comprend : 2 parois latérales et 4 tablettes de 50 mm d'épaisseur, 1 tablette d'étagère de 80 mm d'épaisseur, colle spéciale, vis, plaque de montage, instructions de montage

Receveurs de douche

JACKOBOARD® Aqua Aqua centré

- Receveur de douche extra plat en mousse dure de polystyrène extrudé avec revêtement spécial sur les deux faces
- Prêt à carrelé
- Cadre étanche intégré
- Accessible en fauteuil roulant
- Sous avis technique

Ne pas oublier le siphon (page 14)



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512087	40 25345 09725 2	40	900 x 900	1
4512088	40 25345 09726 9	40	1000 x 1000	1
4512090	40 25345 09728 3	40	1200 x 1200	1
4512131	40 25345 09751 1	40	1500 x 1500	1
4512089	40 25345 09727 6	40	1200 x 900	1
4512091	40 25345 09729 0	40	1800 x 900	1

Dimensions spéciales :

Les receveurs de douche JACKOBOARD® sont également disponibles dans des formes et dimensions sur mesure. Sur demande uniquement.

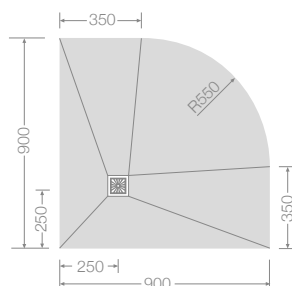


JACKOBOARD® Aqua décentré quart de rond

Ne pas oublier le siphon (page 14)



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Distance entre l'axe de l'écoulement et le bord	Contenu emballage
4512122	40 25345 09747 4	40	900 x 900	250 / 250	1

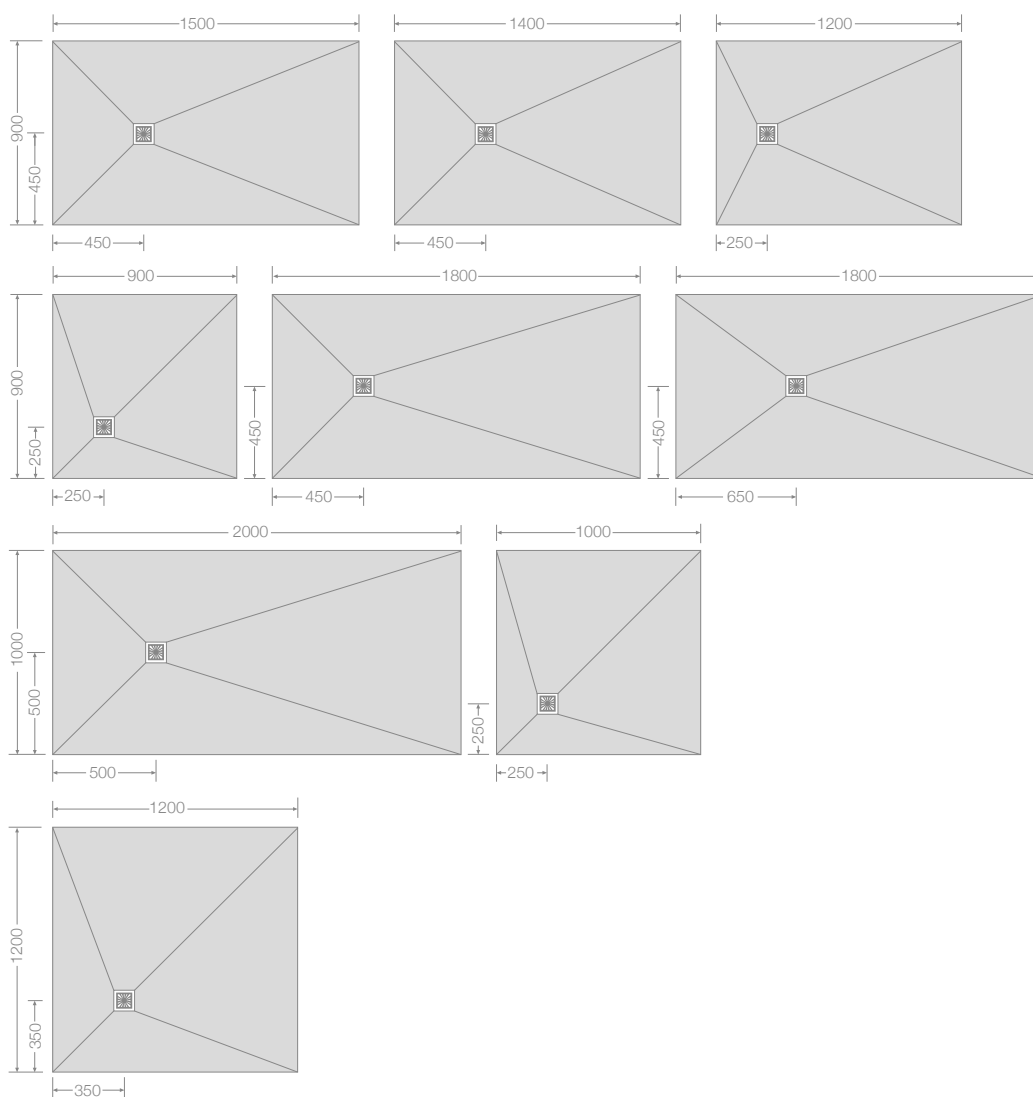




JACKOBOARD®
Aqua
Aqua décentré

Ne pas oublier le siphon (page 14)

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Distance entre l'axe de l'écoulement et le bord	Contenu emballage
4512092	40 25345 09730 6	40	900 x 900	250 / 250	1
4512093	40 25345 09731 3	40	1000 x 1000	250 / 250	1
4512095	40 25345 09733 7	40	1200 x 1200	350 / 350	1
4512094	40 25345 09732 0	40	1200 x 900	250 / 450	1
4512096	40 25345 09734 4	40	1400 x 900	450 / 450	1
4512097	40 25345 09735 1	40	1500 x 900	450 / 450	1
4512098	40 25345 09736 8	40	1800 x 900	650 / 450	1
4512099	40 25345 09737 5	50	1800 x 900	450 / 450	1
4512100	40 25345 09738 2	50	2000 x 1000	500 / 500	1



Receveurs de douche

JACKOBOARD® Aqua Flat centré

- Épaisseur de 20 mm seulement
- Receveur spécifique pour plancher bois

Ne pas oublier le siphon (page 14)



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512101	40 25345 09739 9	20	900 x 900	1
4512102	40 25345 09740 5	20	1200 x 900	1
4512103	40 25345 09741 2	20	1200 x 1200	1

Dimensions spéciales sur demande

JACKOBOARD® Aqua Solid centré

- Receveur à revêtement spécial ultra résistant
- Toutes les dimensions de carreaux sont possibles
- Accessible aux fauteuils roulants
- Pente préformée
- Directement carrelable

Ne pas oublier le siphon (page 14)



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512267	40 25345 09798 6	40	900 x 900	1
4512268	40 25345 09799 3	40	1400 x 900	1
4512269	40 25345 09800 6	40	1800 x 900	1

Dimensions spéciales sur demande

JACKOBOARD® Aqua Reno centré

- Hauteur totale de l'installation minimale de 65 mm
- Siphon intégré dans l'épaisseur du receveur de douche
- Raccord d'écoulement, colle spéciale et kit d'étanchéité compris
- Livré avec une grille design haut de gamme en acier inox massif
- Revêtement à partir de 9 mm (carrelage + colle)



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Distance entre l'axe de l'écoulement et le bord	Contenu emballage
4512256	40 25345 097900	65	900 x 900	450 / 450	1
4512257	40 25345 097917	65	1400 x 900	450 / 450	1
4512258	40 25345 097924	75	1800 x 900	450 / 450	1

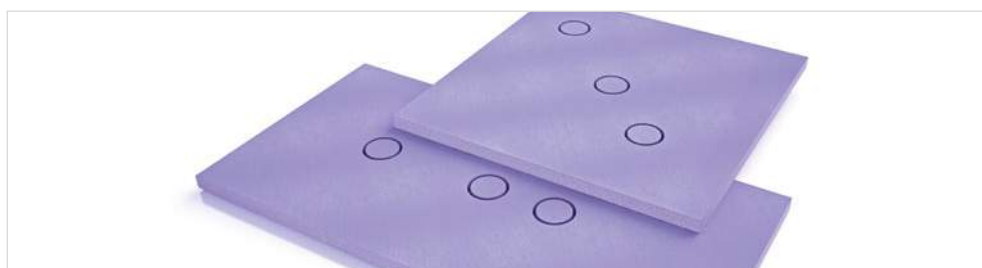
Dimensions spéciales sur demande



JACKOBOARD® Aqua Ready

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4515039	40 25345 11180 4	44	900 x 900	1
4515040	40 25345 11181 1	44	1400 x 900	1

- Surface en matériau minéral optimisant la résistance à la compression
- Etanchéité intégrée avec débord de bande de 6 cm
- Remise à neuf de la surface avec une éponge abrasive
- Siphon horizontal ou vertical
- Classe antidérapante classe PN18

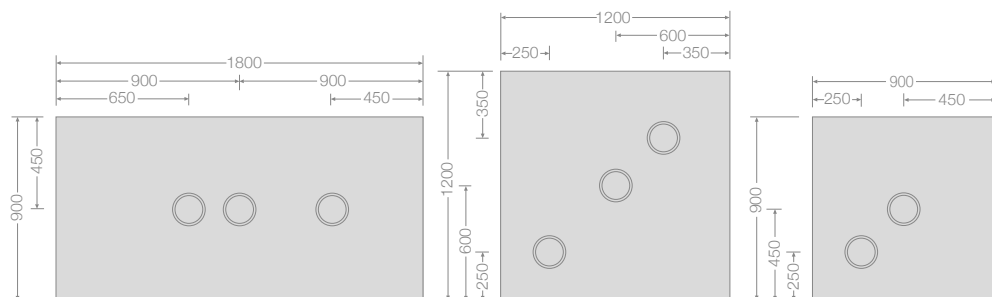


JACKOBOARD® Aqua Base

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512048	40 25345 09695 8	80	900 x 900	1
4512049	40 25345 09696 5	50	1200 x 1200	1
4512050	40 25345 09697 2	80	1200 x 1200	1
4512051	40 25345 09698 9	50	1800 x 900	1
4512052	40 25345 09699 6	80	1800 x 900	1

- Élément de rehausse pour JACKOBOARD® Aqua
- Alternative simple, rapide et économique au béton ou à une chape
- Avec pré-perforation pour différentes positions d'écoulement
- Pose rapide et économique

Dimensions spéciales sur demande



Receveurs de douche

JACKOBOARD®
Aqua Systèmes
d'écoulement



Kit siphon horizontal

- Grille design haut de gamme en acier inox massif brossé
- Support de grille réglable en hauteur de 3 à 38 mm
- Siphon ultra plat d'une épaisseur minimale de 97 mm seulement, receveur compris
- Grande capacité d'écoulement de 0,9 l/s
- Hauteur de garde d'eau 50 mm
- DN 50
- Raccord d'écoulement en plastique ABS collable
- Pour plus d'informations voir page 27



Réf.	Code EAN	Contenu emballage
4512007	40 25345 09478 7	1

Kit siphon vertical

- Grille design haut de gamme en acier inox massif brossé
- Support de grille réglable en hauteur de 3 à 38 mm
- Haut débit d'écoulement de 0,9 l/s
- Hauteur de garde d'eau 50 mm
- DN 40/50
- Raccord d'écoulement en plastique ABS
- Pour plus d'informations voir page 27

Egalement disponible sur demande en version ignifugée !



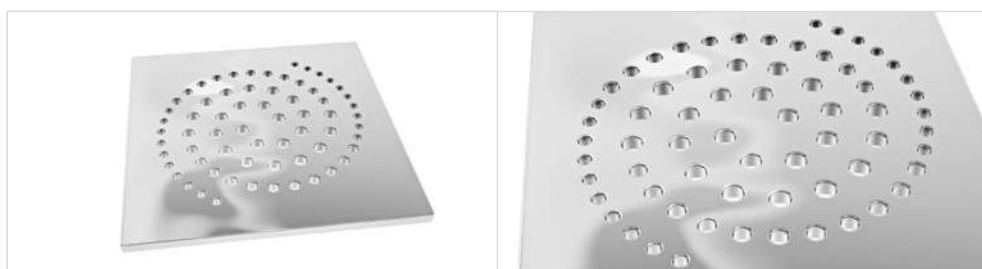
Réf.	Code EAN	Contenu emballage
4512008	40 25345 09479 4	1



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512135	40 25345 09482 4	4	120 x 120	1

JACKOBOARD®
Grille d'évacuation
Terra

- En acier inoxydable
- Surface brossée



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512137	40 25345 09484 8	4	120 x 120	1

JACKOBOARD®
Grille d'évacuation
Stella

- En acier inoxydable
- Surface brossée



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512136	40 25345 09483 1	4	120 x 120	1

JACKOBOARD®
Grille d'évacuation
Sol

- En acier inoxydable
- Surface brossée



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512138	40 25345 09485 5	90	130 x 130	1

JACKOBOARD®
Élément de
compensation Nova
pouvant être carrelé

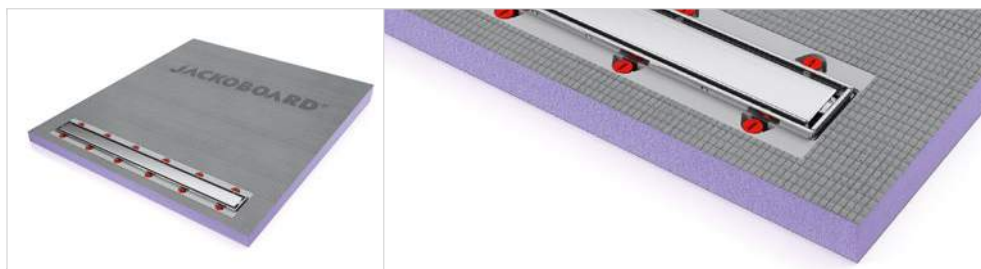
- Élément de compensation pouvant être directement carrelé en alternative à la grille
- Bac en acier inoxydable pouvant être carrelé
- Cadre à rebord en acier inoxydable
- Convient aux carreaux avec une épaisseur de plus de 8 mm

Receveurs de douche

JACKOBOARD® Aqua Line pro

- Receveur à écoulement longitudinal intégré
- Hauteur de barrette réglable de 6 à 21 mm pour différentes épaisseurs de revêtement
- Haut débit d'écoulement jusqu'à 1,05 l/s
- La barrette en acier inoxydable peut être posée retournée et ainsi être carrelée
- Barrette et cadre lisse avec effet autonettoyant
- Faible hauteur de montage
- Garde d'eau 50 mm
- Dimensions spéciales sur demande

Ne pas oublier le siphon (cf. ci-dessous)



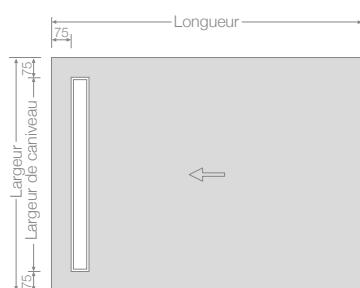
monopente (voir dessin)

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Largeur de caniveau mm	Longueur x Largeur mm	Contenu emballage
4510330	40 25345 08514 3	60/43	750	1000 x 900	1
4511424	40 25345 09220 2	60/43	750	1200 x 900	1
4510333	40 25345 08517 4	70/43	750	1400 x 900	1
4510336	40 25345 08520 4	80/43	750	1800 x 900	1
4510331	40 25345 08515 0	70/43	850	1100 x 1000	1
4510332	40 25345 08516 7	70/43	950	1200 x 1100	1
4510334	40 25345 08518 1	70/43	1150	1400 x 1300	1

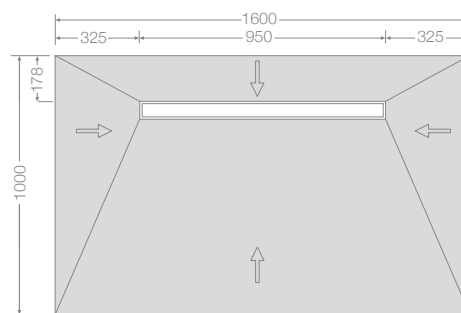
4 pentes (voir dessin)

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Largeur de caniveau mm	Longueur x Largeur mm	Contenu emballage
4510335	40 25345 08519 8	60	950	1000x1600	1

Dimensions spéciales sur demande



monopente



4 pentes

JACKOBOARD® Aqua Line pro Système d'écoulement

Siphon horizontal

- Pour JACKOBOARD® Aqua Line pro
- Hauteur : 70 mm
- DN 50

Siphon vertical

- Pour JACKOBOARD® Aqua Line pro
- Hauteur : 192 mm
- Largeur : 156 mm
- DN 50



Réf.	Code EAN	Contenu emballage
4510370	40 25345 08560 0	1

Réf.	Code EAN	Contenu emballage
4510371	40 25345 08561 7	1



JACKOBOARD® Aqua Line Profile

Réf.	Code EAN	Longueur mm	Lisière mm	Version*	Contenu emballage
4506484	40 25345 05856 7	1480	10	droite	1
4506485	40 25345 05857 4	1480	10	gauche	1
4511939	40 25345 09474 9	2000	10	droite	1
4511940	40 25345 09475 6	2000	10	gauche	1

*Profilé pour côté gauche sur la photo

- JACKOBOARD® Aqua Line pro pour douche à l'italienne
- Profilé de compensation latéral pour jonction entre la chape et le receveur
- Profilé en inox
- Angle de 2% correspondant au receveur écoulement linéaire



JACKOBOARD® Aqua Delta

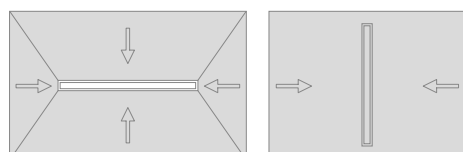
Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4506488*	40 25345 05860 4	50	900 x 900	1
4506489*	40 25345 05861 1	50	1200 x 1200	1

*sur demande

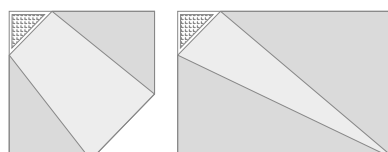
- Receveur avec écoulement en angle
- Grille inox réglable en hauteur
- Support de grille étanche en inox prêt pour être carrelé
- Pentes préformées
- Livré avec le système d'écoulement horizontal
- Formes spéciales réalisables sur demande

Dimensions spéciales :

Les receveurs de douche JACKOBOARD® Aqua Line pro et Aqua Delta sont également disponibles dans des formes et dimensions sur mesure. Sur demande uniquement.

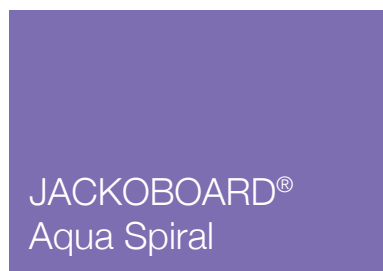


JACKOBOARD® Aqua Line pro



JACKOBOARD® Aqua Delta

Receveurs de douche



Cloison de douche

- Douche hélicoïdale
- Dimension extérieure 2055 x 1696 mm
- Hauteur 2150 mm
- Epaisseur de la cloison 50mm
- Composé de cloisons de séparation emboîtables de type rainure languette
- Surface intérieure env. 10,7 m²
- Surface extérieure env. 11,4 m²

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Hauteur mm	Version	Contenu emballage
4511717*	40 25345 09444 2	50	2150	Entrée à gauche	1
4511719*	40 25345 09446 6	50	2150	Entrée à droite	1

*sur demande

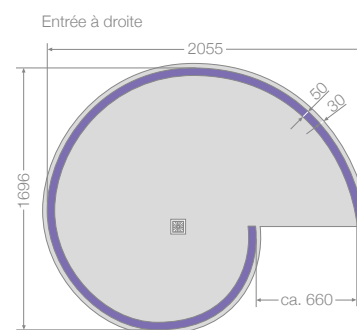
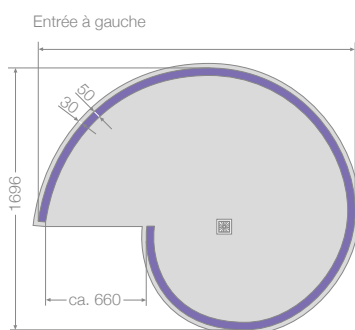
Élément de sol

- Receveur de douche de plain-pied à pente préformée
- Usinage d'une rainure pour emboîtement de la cloison
- Epaisseur 50 mm
- Surface intérieure du sol env. 2,1 m²
- Dimensions spéciales possibles sur demande

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Version	Contenu emballage
4512105*	40 25345 09743 6	50	2055 x 1696	Entrée à gauche	1
4512106*	40 25345 09746 7	50	2055 x 1696	Entrée à droite	1

*sur demande

Ne pas oublier le siphon (page 14)





Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Hauteur mm	Contenu emballage
4503176*	40 25345 03176 8	50	2150	1

*sur demande

Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Dimensions mm	Contenu emballage
4512104*	40 25345 09742 9	40	1200 x 1200	1

*sur demande



Réf.	Code EAN	Epaisseurs mm	Longueur mm	Largeur mm	Contenu emballage
4505094*	40 25345 05094 3	32	2200	345	1

*sur demande

JACKOBOARD® Aqua Circle

Cloison de douche

- Composé de 5 éléments emboîtables de type rainure languette
- Surface intérieure env. 5,82 m²
- Surface extérieure env. 6,39 m²
- Dimensions spéciales possibles sur demande

Élément de sol

- Élément de sol usiné pour emboîtement de la cloison
- Douche ronde de plain-pied
- Diamètre intérieur 1000 mm
- Diamètre extérieur 1100 mm
- Surface intérieure du sol env. 0,8 m²

Ne pas oublier le siphon (page 14)

JACKOBOARD® Panel

- JACKOBOARD® Panel destiné à l'installation des accessoires de la douche ronde JACKOBOARD® Aqua Circle
- Plaque de renfort intégrée sur la face avant de l'élément pour la fixation de la robinetterie, de la colonne de douche et de tout autre accessoire
- Réservation sur la face arrière pour une intégration optimale des arrivées d'eaux.
- Rayon de courbure standard $r = 500$ mm
- Dimensions spéciales possibles sur demande

Accessoires

JACKOBOARD® Kit d'étanchéité

- Ensemble complet permettant de traiter l'étanchéité périphérique des receveurs
- Kit d'étanchéité composé d'une bande étanche de 10 m, 2 angles, une poudre et un liquide à mélanger pour le collage.



Réf.	Code EAN	Contenu emballage
4504509	40 25345 04509 3	1

BOARD-FIX® Collage et jointoiment

- Pour le collage et le jointoiment des panneaux à carrelé
- Etanchéité des jonctions entre panneaux en milieu humide
- Env. 9 mètres linéaires par cartouche



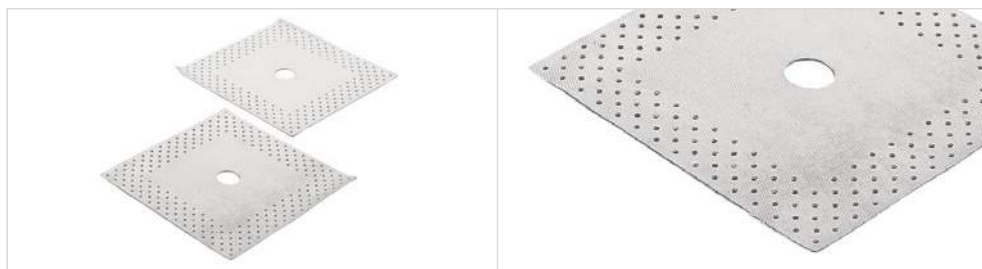
Réf.	Code EAN	Contenu ml	Quantité/Carton
4506342	40 25345 05865 9	290	12

JACKOBOARD® Colle de montage

- Colle à base de polyuréthane sans solvant
- Parfaitement adaptée pour coller des panneaux JACKODUR® et JACKOBOARD®
- Durcit très rapidement
- Fixation très rigide
- Env. 10 mètres linéaires par cartouche



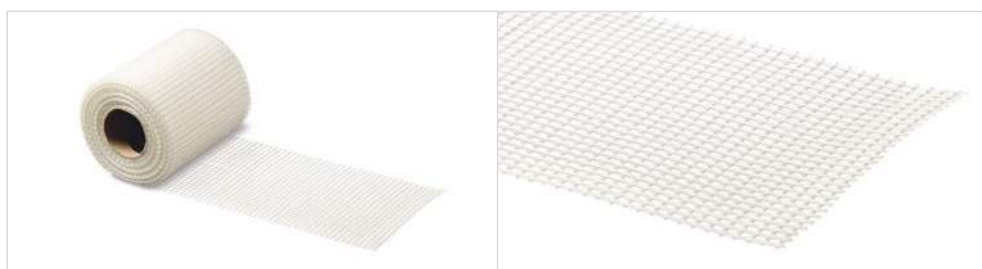
Réf.	Code EAN	Contenu ml	Quantité/Carton
4510610	40 25345 08725 3	310	12



JACKOBOARD® Manchettes

- Pour étancher les passages de tuyaux à travers les éléments JACKOBOARD®

Réf.	Code EAN	Quantité/Carton
4501725	40 25345 01725 0	2



JACKOBOARD® Bande d'armature

- Pour armer et niveler les éléments JACKOBOARD®
- Autocollante

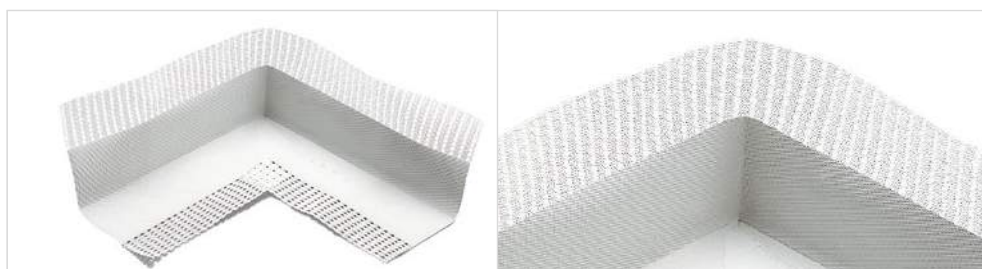
Réf.	Code EAN	Largeur cm	Longueur des rouleaux m	Quantité/Carton
4513178	40 25345 10279 6	12,5	25	4



JACKOBOARD® Bande d'étanchéité

- Pour étancher les éléments JACKOBOARD® (dans la zone humide)
- Avec caoutchoutage au centre

Réf.	Code EAN	Largeur cm	Longueur des rouleaux m	Quantité/Carton
4500058	40 25345 00058 0	12,0	50	1
4501715	40 25345 01715 1	12,0	10	1



JACKOBOARD® Coins 4 E

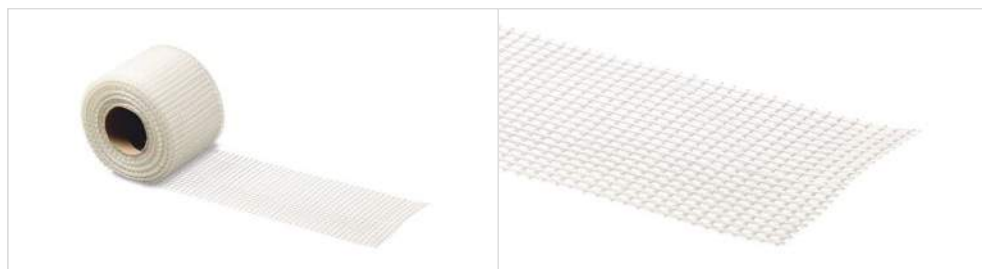
- Coins prêts à l'emploi pour étancher dans des pièces humides

Réf.	Code EAN	Quantité/Carton
4500151	40 25345 00151 8	50
4506091	40 25345 05852 9	2

Accessoires

JACKOBOARD® Bande à joints

- Pour armer les jonctions des panneaux JACKOBOARD® Premium



Réf.	Code EAN	Largeur mm	Longueur des rouleaux m	Quantité/Carton
4513293	40 25345 09489 3	70	25	1

JACKOBOARD® Rondelles de fixation

- Rondelles de fixation en matière plastique
- ø 60 mm
- Diamètre de perçage ø 5 mm



Réf.	Code EAN	Dimensions mm	Quantité/Carton
4500229	40 25345 00229 4	ø 60	100

JACKOBOARD® Rondelles de fixation

- Rondelles de fixation galvanisée
- ø 50 mm
- Diamètre de perçage ø 5 mm



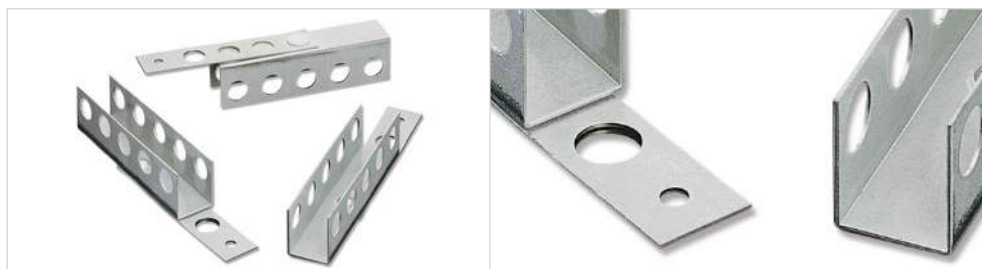
Réf.	Code EAN	Dimensions mm	Quantité/Carton
4500230	40 25345 00230 0	ø 50	100

JACKOBOARD® Rondelles de fixation

- Rondelles de fixation en acier fin inoxydable
- Ø 36 mm
- Diamètre de perçage ø 5,5 mm
- 5 pièces /m²



Réf.	Code EAN	Dimensions mm	Quantité/Carton
4501171	40 25345 01171 5	ø 36	100



JACKOBOARD® Ancrages muraux

Réf.	Code EAN	Dimensions intérieures cm	Quantité/Carton
4500036	40 25345 00036 8	2,0	100
4500015	40 25345 00015 3	3,0	100

- Pour fixer les éléments JACKOBOARD® Plano ou JACKOBOARD® Canto



JACKOBOARD® Chevilles métalliques

Réf.	Code EAN	Dimensions mm	Quantité/Carton
4506483	40 25345 05855 0	50	250
4500164	40 25345 00164 8	80	250
4500530	40 25345 00530 1	110	250
4500165	40 25345 00165 5	140	250

- Pour fixer les panneaux de construction dans les matériaux pleins (béton), les parpaings creux, les briques perforées, le béton cellulaire
- 5 pièces/m²
- Trous de cheville de 8 mm de diamètre
- Profondeur d'ancrage minimale: 50 mm



JACKOBOARD® Cheville spirale

Réf.	Code EAN	Dimensions mm	Quantité/Carton
4509657	40 25345 08060 5	32	40

- Pour fixer les petits éléments
- Longueur 32 mm

JACKOBOARD® - A chaque produit, une solution.
Varié et parfaitement adapté.



A

JACKOBOARD® Plano

Multi-usage et haut de gamme. Murs, sols, habillages de baignoires ou constructions de meubles avec le panneau de construction JACKOBOARD® Plano, tout est possible.

C

B

JACKOBOARD® Flexo/Flexo Plus

Pliable et flexible. Vous pouvez réaliser des formes arrondies grâce aux panneaux de construction malléables.

D

À chaque produit une solution JACKOBOARD®.
Varié et parfaitement adapté.
Retrouvez notre gamme complète JACKOBOARD®
www.jackon-insulation.com/fr/jackoboard/



JACKOBOARD® Aqua

Receveurs de douche de plain-pied pour des douches accessibles. Disponibles dans différentes finitions.

JACKOBOARD® Wabo

Une manière simple et efficace d'habiller rapidement les baignoires.

E

JACKOBOARD® Canto

Élément préfabriqué pour un habillage rapide des tuyaux.

F

JACKOBOARD® Sabo

Kit de montage pour habillage de WC suspendus.

Fiche Technique

Système de panneaux de construction JACKOBOARD® Plano et JACKOBOARD® Plano Premium

Caractéristiques	Norme	Unité	noyau XPS
Densité	EN 1602	kg/m ³	> 30
Contrainte en compression à 10 % ou résistance à la compression	EN 826	N/mm ²	> 0,30 ¹⁾
Stabilité dimensionnelle à 70 °C et 90 % d'humidité relative compression de 40 kPa et température de 70 °C	EN 1604	%	≤ 5
	EN 1605	%	≤ 5
Facteur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau (μ) (dépend de l'épaisseur)	EN 12086	-	200-60
Absorption d'eau à long terme par immersion totale	EN 12087	%	≤ 1
Coefficient de dilatation thermique	-	mm/(m · K)	0,07
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	Euroclasse E
Température d'utilisation		°C	-50/+75

Caractéristiques	Norme	Unité	JACKOBOARD® Plano	JACKOBOARD® Plano Premium	
Résistance à la traction	EN 1607	kPa	≥ 200	≥ 200	
Tolérance	de largeur	EN 822	mm	± 1	
	de longueur	EN 822	mm	± 2	
	Perpendicularité	EN 824	mm/m	≤ 5	≤ 2
	Planéité	EN 825	mm	≤ 2	≤ 2
Finition de bord			bord droit	bord droit	

¹⁾ 0,2 N/mm² pour les panneaux en 20 mm et pour les panneaux Premium en épaisseurs ≤ 20 mm

Remarque

Les conseils et indications contenus dans la présente notice de montage sont basés sur notre expérience et l'état actuel de la technique. Ils ne confèrent aucune garantie et ne présentent aucun caractère contractuel. Il est conseillé de procéder à un examen préalable des spécificités du lieu de montage, notamment quant aux particularités et à la physique du bâtiment, ainsi qu'aux réglementations en vigueur, afin d'adapter en conséquence les conseils figurant sur la notice et de s'assurer de la réalisation du montage dans le respect des règles de l'art.

Receveur JACKOBOARD® Aqua

Caractéristiques	Unité	Valeur
Résistance à la compression pour 10 % de déformation selon EN 826 (noyau XPS)	kPa	> 300
Résistance à la traction	kPa	> 200
Pente	-	intégrées
Épaisseur	mm	20, 40, 50
Dimension min. des carreaux	mm	25 x 25 x 4 ¹⁾
Accessible aux fauteuils roulants pour les carreaux aux dimensions égales ou supérieures à	mm	50 x 50 x 6,5
Comportement au feu	-	Euroclasse E
Conductivité thermique (λ_D) selon EN 13164 (noyau XPS)	W/(m·K)	0,035

¹⁾ pour les carreaux de taille inférieure, une mise en oeuvre est possible avec un jointoiement à l'époxy.

Siphon horizontal (Réf.: 4512007)

Caractéristiques	Unité	Valeur
Débit d'écoulement	l/s	0,9
Épaisseur	mm	77 ²⁾
Hauteur de garde d'eau	mm	50
Classe de charge de la grille	-	K3
Conduite d'évacuation	-	DN 50
Dimension de la grille	mm	120 x 120 x 4
Dimension du cadre	mm	130 x 130 x 9
Épaisseur de carrelage y compris la colle	mm	3-38

²⁾ Hauteur de construction y compris le receveur à partir de 97 mm

Siphon vertical (Réf.: 4512008)

Caractéristiques	Unité	Valeur
Débit d'écoulement	l/s	0,9
Épaisseur	mm	115 ³⁾
Hauteur de garde d'eau	mm	50
Classe de charge de la grille	-	K3
Conduite d'évacuation	-	DN 40 et DN 50
Dimension de la grille	mm	120 x 120 x 4
Dimension du cadre	mm	130 x 130 x 9
Épaisseur de carrelage y compris la colle	mm	3-38

³⁾ Ecoulement face inférieure (sans raccord)

Imprint

Concept, creation, editing and product visuals *schoenformerei* | *adametz.media*
 Photography *getty images, fotolia, istock* | Printing *Druckhaus Fromm*
 JACKON Insulation GmbH | Carl-Benz-Straße 8 | D-33803 Steinhagen
 T +49 (0) 5204 9955-0 | F +49 (0) 5204 9955-400 | info@jackodur.com | jackon-insulation.com

Idées pour construire. Simplement efficace.



N'hésitez-pas à nous contacter,
nous parlons français.

JACKON Insulation GmbH
Carl-Benz-Straße 8
D-33803 Steinhagen

Pour des clients de France:
Tel.: +33 (0) 355 / 87 01 05
Fax: +33 (0) 367 / 10 48 26

Pour des clients de Belgique:
Tel.: +32 (0) 14 / 22 57 51
Fax: +32 (0) 14 / 22 59 26

Pour des clients de Suisse:
Tel.: +41 (0) 615 88 03 88
Fax: +41 (0) 615 88 03 89

info@jackodur.com
www.jackon-insulation.fr

Votre distributeur :

