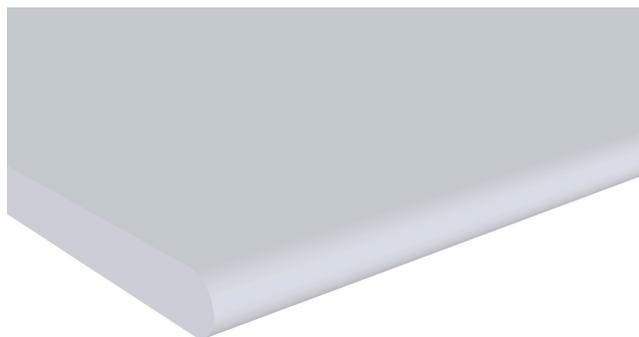


PLATEAU STRATIFIÉ ESD – POST FORMÉ 29 mm



CARACTÉRISTIQUES:

- Compatible avec : DAV100, DAV200, DAV300, DAV400, DAV500, DAV600, DAV700, DAV800, DAV900 et les dessertes réglables
- Longueur : 1000/1100/1300/1500/1850/2000/2400 mm
- Profondeur : 620/800/1000 mm
- Épaisseur : 29/39 mm
- ESD
- Panneau de particules comprimées en haute densité
- Feuille de stratifié avec une sous-couche de carbone constituée de papier imprégné de résine gris 6/10e (équivalent RAL 7047)
- Collage du stratifié sous presse
- Contre balancement blanc 8/10e
- chants plaqués ABS 2 mm et 1 chant en 1/2 de rond, en agglo 28 mm
- Densité de 625kg par m3 (±25)
- Résistance du stratifié jusqu'à une température superficielle de 180°C
- Résistance au feu M3, à la rayure 2.5N, à l'abrasion 400 tour Taber
- Résistance superficielle avec mise à la terre : $1 \times 10^4 \times 10^5 \Omega$
- Résistivité superficielle : 1×10^5 à $9 \times 10^6 \Omega$
- Résistivité transversale : 1×10^5 à 9×10^6
- Conforme à la norme NF EN 61340-5-1
- Connexion de dissipation électrostatique située sur le plan de travail à relier à la terre pour évacuer l'électricité statique



Référence	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Épaisseur (mm)	RAL	ESD
ESD-1100-620-29-P	1100	620	29	RAL 7047	OUI
ESD-1100-800-29-P	1100	800	29	RAL 7047	OUI
ESD-1100-1000-29-P	1100	1000	29	RAL 7047	OUI
ESD-1300-620-29-P	1300	620	29	RAL 7047	OUI
ESD-1300-800-29-P	1300	800	29	RAL 7047	OUI
ESD-1300-1000-29-P	1300	1000	29	RAL 7047	OUI
ESD-1500-620-29-P	1500	620	29	RAL 7047	OUI
ESD-1500-800-29-P	1500	800	29	RAL 7047	OUI
ESD-1500-1000-29-P	1500	1000	29	RAL 7047	OUI
ESD-1800-620-29-P	1800	620	29	RAL 7047	OUI
ESD-1800-800-29-P	1800	800	29	RAL 7047	OUI
ESD-1800-1000-29-P	1800	1000	29	RAL 7047	OUI
ESD-2000-620-29-P	2000	620	29	RAL 7047	OUI
ESD-2000-800-29-P	2000	800	29	RAL 7047	OUI
ESD-2000-1000-29-P	2000	1000	29	RAL 7047	OUI
ESD-2400-620-29-P	2400	620	29	RAL 7047	OUI
ESD-2400-800-29-P	2400	800	29	RAL 7047	OUI
ESD-2400-1000-29-P	2400	1000	29	RAL 7047	OUI

Applications courantes : Assemblage de composants électroniques ou électromécaniques sensibles, informatique, métrologie.

« Votre exigence nous motive, continuons ensemble »

DAVUM
TMC

ÉQUIPEMENTS POUR L'INDUSTRIE
ÉLECTRONIQUE
AUTOSPORT
AÉRONAUTIQUE

www.davumtmc.com | Tél : 01-48-36-84-01



Tél. : 02.78.98.98.57

www.davumtmc-mobilier.com

Courriel : info@davumtmc.com

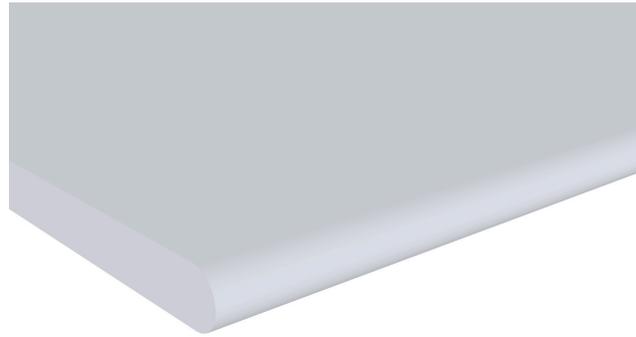
267 Rue de la Semaille - 27300 BERNAY

PLATEAU STRATIFIÉ ESD – POST FORMÉ 39 mm



CARACTÉRISTIQUES:

- Compatible avec : DAV100, DAV200, DAV300, DAV400, DAV500, DAV600, DAV700, DAV800, DAV900 et les dessertes réglables
- Longueur : 1000/1100/1300/1500/1850/2000/2400 mm
- Profondeur : 620/800/1000 mm
- Épaisseur : 29/39 mm
- ESD
- Panneau de particules comprimées en haute densité
- Feuille de stratifié avec une sous-couche de carbone constituée de papier imprégné de résine gris 6/10e (équivalent RAL 7047)
- Collage du stratifié sous presse
- Contre balancement blanc 8/10e
- chants plaqués ABS 2 mm et 1 chant en 1/2 de rond, en agglo 28 mm
- Densité de 625kg par m3 (± 25)
- Résistance du stratifié jusqu'à une température superficielle de 180°C
- Résistance au feu M3, à la rayure 2.5N, à l'abrasion 400 tour Taber
- Résistance superficielle avec mise à la terre : $1 \times 10^4 \times 10^5 \Omega$
- Résistivité superficielle : 1×10^5 à $9 \times 10^6 \Omega$
- Résistivité transversale : 1×10^5 à 9×10^6
- Conforme à la norme NF EN 61340-5-1
- Connexion de dissipation électrostatique située sur le plan de travail à relier à la terre pour évacuer l'électricité statique



Référence	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Épaisseur (mm)	RAL	ESD
ESD-1100-620-39-P	1100	620	39	RAL 7047	OUI
ESD-1100-800-39-P	1100	800	39	RAL 7047	OUI
ESD-1100-1000-39-P	1100	1000	39	RAL 7047	OUI
ESD-1300-620-39-P	1300	620	39	RAL 7047	OUI
ESD-1300-800-39-P	1300	800	39	RAL 7047	OUI
ESD-1300-1000-39-P	1300	1000	39	RAL 7047	OUI
ESD-1500-620-39-P	1500	620	39	RAL 7047	OUI
ESD-1500-800-39-P	1500	800	39	RAL 7047	OUI
ESD-1500-1000-39-P	1500	1000	39	RAL 7047	OUI
ESD-1800-620-39-P	1800	620	39	RAL 7047	OUI
ESD-1800-800-39-P	1800	800	39	RAL 7047	OUI
ESD-1800-1000-39-P	1800	1000	39	RAL 7047	OUI
ESD-2000-620-39-P	2000	620	39	RAL 7047	OUI
ESD-2000-800-39-P	2000	800	39	RAL 7047	OUI
ESD-2000-1000-39-P	2000	1000	39	RAL 7047	OUI
ESD-2400-620-39-P	2400	620	39	RAL 7047	OUI
ESD-2400-800-39-P	2400	800	39	RAL 7047	OUI
ESD-2400-1000-39-P	2400	1000	39	RAL 7047	OUI

Applications courantes : Assemblage de composants électroniques ou électromécaniques sensibles, informatique, métrologie.

« Votre exigence nous motive, continuons ensemble »

DAVUM
TMC

ÉQUIPEMENTS POUR L'INDUSTRIE
ÉLECTRONIQUE
AUTOSPORT
AÉRONAUTIQUE

www.davumtmc.com | Tél : 01-48-36-84-01



Tél. : 02.78.98.98.57

www.davumtmc-mobilier.com

Courriel : info@davumtmc.com

267 Rue de la Semaille - 27300 BERNAY