

En bref: les atouts de topspeed.

topspeed, qu'est-ce que c'est?

topspeed est synonyme de la livraison rapide de vos panneaux de plafond. La gamme de produits englobe un groupe de panneaux de plafond sélectionnés avec des contingents clairement définis pour les systèmes Q-Clip, Q-L 107, R-H 200 et R-H 215 dans les couleurs RAL 9010 et en partie en RAL 9006. Ces produits sont fabriqués en cinq jours de travail.

Comment commander avec topspeed?

Assurez-vous que le matériel dont vous avez besoin à court terme est bien un produit topspeed. Si vos besoins correspondent à la quantité du contingent, appelez simplement Armstrong et renseignez-vous sur les possibilités de livraison. Si votre produit est livrable par l'intermédiaire de topspeed, vous pouvez passer une commande immédiatement.

Quel délai entre la commande et la livraison?

Si votre commande topspeed est réceptionnée chez Armstrong, avec les détails techniques clarifiés, avant jeudi 9h00 (heure de l'Europe centrale), la livraison de votre commande s'effectue, au plus tard, le vendredi de la semaine suivante.

Peut-on modifier une commande?

Non. En raison de la rapidité d'exécution, il n'est malheureusement pas possible de modifier ou d'annuler les commandes topspeed.

Quelles sont les quantités des contingents topspeed?

Cassettes carrées par semaine :

- max. 3000 m² non perforé ou avec une perforation standard Rg 2516
- max. 1500 m² avec une microperforation Rd 1522 ou Rg 0701
- max. 750 m² avec une perforation ultra micro Rg 0501

Panneaux rectangulaires par semaine :

- max. 1800 m² non perforé ou avec une perforation standard Rg 2516
- max. 900 m² avec une perforation Rd 1522
- max. 900 m² avec une perforation Rg 0701

Peut-on cumuler les contingents?

Uniquement dans la limite des quantités du contingent par semaine. topspeed ne peut pas être cumulé pendant plusieurs semaines.

Quel est le coût du service topspeed?

Pour les prestations supplémentaires, comme un court délai de livraison et le service spécial, nous vous facturons un supplément de 10% seulement.



topspeed

Contacts

Armstrong Metalldecken AG
Kunklerstrasse 9
CH-9015 St. Gallen
Tel. +41 (0) 71 313 63 63
Fax +41 (0) 71 313 64 00
info@gema-ceilings.com
www.gema-ceilings.com

Armstrong Metalldecken GmbH
Bundesstrasse 70
A-6870 Rankweil
Tel. +43 (0) 55 22 34 44-0
Fax +43 (0) 55 22 34 44-8

[Ensemble, nos idées prennent forme.]



topspeed

Livraison rapide avec les plafonds topspeed.

Il est bon de savoir lorsqu'il y a vraiment urgence, que vous avez toutes les raisons de ne pas sauter au plafond. En effet, si vous le souhaitez, Armstrong vous livre avec topspeed.

Liste des produits topspeed

voir la liste des produits concernés sur les trois pages intérieures qui suivent

Téléphone topspeed

appeler, demander la quantité du contingent et commander

Commande topspeed

jusqu'au jeudi matin 9h00 au plus tard, heure de l'Europe centrale

Livraison topspeed

jusqu'au vendredi de la semaine suivante au plus tard, à partir de l'usine

Garantie des délais topspeed

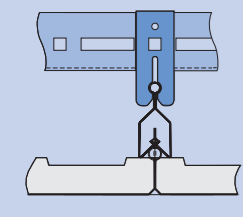
pour tous les produits figurant sur la liste des produits topspeed

Atouts topspeed

production en cinq jours de travail

Récapitulatif: gamme des produits topspeed.

Q-Clip



Système à clipser Q-Clip

Système	Dimension	Perforation	Couleur	Voile	Réf. Art. topspeed	Quantité minimum de pièces à commander*
Q-Clip	600 x 600	non perforé	RAL 9010	-	100.100T	1260
Q-Clip	600 x 600	Rg 0501	RAL 9010	-	100.105T	400
Q-Clip	600 x 600	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	100.106T	400
Q-Clip	600 x 600	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	100.005T	400
Q-Clip	600 x 600	Rd 1522	RAL 9006	non-tissé	100.211T	400
Q-Clip	600 x 600	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	100.213T	400
Q-Clip	600 x 600	Rd 1522 b.p.	RAL 9006	non-tissé	100.215T	400

Q-Clip	625 x 625	non perforé	RAL 9010	-	100.102T	1512
Q-Clip	625 x 625	Rg 0501	RAL 9010	-	100.104T	700
Q-Clip	625 x 625	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	100.107T	1000
Q-Clip	625 x 625	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	100.070T	1260
Q-Clip	625 x 625	Rd 1522	RAL 9006	non-tissé	100.218T	400
Q-Clip	625 x 625	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	100.220T	400
Q-Clip	625 x 625	Rd 1522 b.p.	RAL 9006	non-tissé	100.222T	400
Q-Clip	625 x 625	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	100.103T	1512

Système à encastrer Q-L 107

Système	Dimension	Perforation	Couleur	Voile	Réf. Art. topspeed	Quantité minimum de pièces à commander*
Q-L 107	592 x 592	Rd 1522	RAL 9010	-	100.048T	500
Q-L 107	592 x 592	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	100.049T	500
Q-L 107	592 x 592	Rg 2516	RAL 9010	-	100.046T	500
Q-L 107	592 x 592	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	100.047T	1000

Système à accrocher R-H 200

Système	Dimension	Perforation	Couleur	Voile	Réf. Art. topspeed	Quantité minimum de pièces à commander*
R-H 200	1800 x 400	non perforé	RAL 9010	-	200.031T	200
R-H 200	1800 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	200.200T	100
R-H 200	1800 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	200.093T	100
R-H 200	1800 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	200.036T	200
R-H 200	1800 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	200.206T	100
R-H 200	1800 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	200.204T	100
R-H 200	1800 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	200.088T	100
R-H 200	1800 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	200.041T	200

R-H 200	2100 x 400	non perforé	RAL 9010	-	200.032T	200
R-H 200	2100 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	200.214T	100
R-H 200	2100 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	200.094T	100
R-H 200	2100 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	200.037T	200
R-H 200	2100 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	200.212T	100
R-H 200	2100 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	200.210T	100
R-H 200	2100 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	200.089T	100
R-H 200	2100 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	200.042T	200

b.p.: bord perforé

*Pour les petites quantités commandées, disponibilité partielle en magasin. Veuillez nous contacter.

Système	Dimension	Perforation	Couleur	Voile	Réf. Art. topspeed	Quantité minimum de pièces à commander*
R-H 200	2400 x 400	non perforé	RAL 9010	-	200.033T	200
R-H 200	2400 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	200.224T	100
R-H 200	2400 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	200.097T	100
R-H 200	2400 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	200.038T	200
R-H 200	2400 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	200.222T	100
R-H 200	2400 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	200.220T	100
R-H 200	2400 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	200.090T	100
R-H 200	2400 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	200.043T	200

R-H 200	2700 x 400	non perforé	RAL 9010	-	200.034T	100
R-H 200	2700 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	200.234T	100
R-H 200	2700 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	200.095T	100
R-H 200	2700 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	200.039T	100
R-H 200	2700 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	200.232T	100
R-H 200	2700 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	200.230T	100
R-H 200	2700 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	200.091T	100
R-H 200	2700 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	200.044T	200

R-H 200	3000 x 400	non perforé	RAL 9010	-	200.035T	100
R-H 200	3000 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	200.244T	100
R-H 200	3000 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	200.096T	100
R-H 200	3000 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	200.040T	100
R-H 200	3000 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	200.242T	100
R-H 200	3000 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	200.240T	100
R-H 200	3000 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	200.092T	100
R-H 200	3000 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	200.045T	100

Système à accrocher R-H 215

Système	Dimension	Perforation	Couleur	Voile	Réf. Art. topspeed	Quantité minimum de pièces à commander*
R-H 215	1800 x 400	non perforé	RAL 9010	-	201.025T	200
R-H 215	1800 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.100T	100
R-H 215	1800 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	201.028T	100
R-H 215	1800 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.026T	200
R-H 215	1800 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	201.106T	100
R-H 215	1800 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	201.104T	100
R-H 215	1800 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	201.029T	100
R-H 215	1800 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.027T	200

R-H 215	2100 x 400	non perforé	RAL 9010	-	201.030T	200
R-H 215	2100 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.114T	100
R-H 215	2100 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	201.033T	100
R-H 215	2100 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.031T	200
R-H 215	2100 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	201.112T	100
R-H 215	2100 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	201.110T	100
R-H 215	2100 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	201.034T	100
R-H 215	2100 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.032T	200

R-H 215	2400 x 400	non perforé	RAL 9010	-	201.035T	200
R-H 215	2400 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.124T	100
R-H 215	2400 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	201.038T	100
R-H 215	2400 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.036T	200
R-H 215	2400 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	201.122T	100

b.p.: bord perforé

*Pour les petites quantités commandées, disponibilité partielle en magasin. Veuillez nous contacter.

Système	Dimension	Perforation	Couleur	Voile	Réf. Art. topspeed	Quantité minimum de pièces à commander*
R-H 215	2400 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	201.120T	100
R-H 215	2400 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	201.039T	100
R-H 215	2400 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.037T	200

R-H 215	2700 x 400	non perforé	RAL 9010	-	201.040T	100
R-H 215	2700 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.134T	100
R-H 215	2700 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	201.043T	100
R-H 215	2700 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.041T	100
R-H 215	2700 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	201.132T	100
R-H 215	2700 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	201.130T	100
R-H 215	2700 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	201.044T	100
R-H 215	2700 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.042T	100

R-H 215	3000 x 400	non perforé	RAL 9010	-	201.045T	100
R-H 215	3000 x 400	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.144T	100
R-H 215	3000 x 400	Rd 1522	RAL 9010	-	201.048T	100
R-H 215	3000 x 400	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.046T	100
R-H 215	3000 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	-	201.142T	100
R-H 215	3000 x 400	Rd 1522 b.p.	RAL 9010	non-tissé	201.140T	100
R-H 215	3000 x 400	Rg 2516	RAL 9010	-	201.049T	100
R-H 215	3000 x 400	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.047T	100

R-H-215	1800 x 300	non perforé	RAL 9010	-	201.000T	100
R-H-215	1800 x 300	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.050T	100
R-H-215	1800 x 300	Rd 1522	RAL 9010	-	201.003T	100
R-H-215	1800 x 300	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.001T	100
R-H-215	1800 x 300	Rg 2516	RAL 9010	-	201.004T	100
R-H-215	1800 x 300	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.002T	100

R-H-215	2100 x 300	non perforé	RAL 9010	-	201.005T	100
R-H-215	2100 x 300	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.051T	100
R-H-215	2100 x 300	Rd 1522	RAL 9010	-	201.008T	100
R-H-215	2100 x 300	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.006T	100
R-H-215	2100 x 300	Rg 2516	RAL 9010	-	201.009T	100
R-H-215	2100 x 300	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.007T	100

R-H-215	2400 x 300	non perforé	RAL 9010	-	201.010T	100
R-H-215	2400 x 300	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.052T	100
R-H-215	2400 x 300	Rd 1522	RAL 9010	-	201.013T	100
R-H-215	2400 x 300	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé	201.011T	100
R-H-215	2400 x 300	Rg 2516	RAL 9010	-	201.014T	100
R-H-215	2400 x 300	Rg 2516	RAL 9010	non-tissé	201.012T	100

R-H-215	2700 x 300	non perforé	RAL 9010	-	201.015T	100
R-H-215	2700 x 300	Rg 0701	RAL 9010	non-tissé	201.053T	100
R-H-215	2700 x 300	Rd 1522	RAL 9010	-	201.018T	100
R-H-215	2700 x 300	Rd 1522	RAL 9010	non-tissé		