

KNAUF

Φύλλο τεχνικής περιγραφής 09.2024

ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΚΝΑΟΥΦ

CW Ορθοστάτες

UW Στρωτήρες

CD Κανάλι οροφής

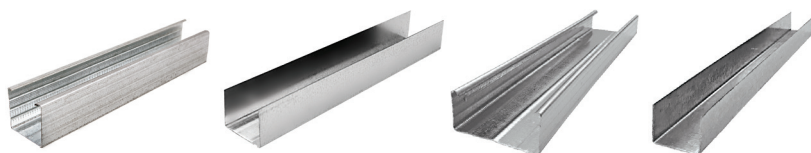
UD Περιμετρικός οδηγός



Τα μεταλλικά προφίλ Knauf συμμορφώνονται πλήρως με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος των πιστοποιημένων συστημάτων Knauf.

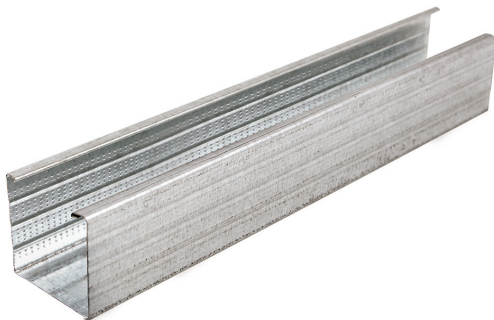
Τα μεταλλικά προϊόντα Knauf είναι πιστοποιημένα, εξασφαλίζοντας ολοκληρωμένες και αξιόπιστες λύσεις για τα συστήματα ξηράς δόμησης:

- Εσωτερικών τοίχων
- Εξωτερικών τοίχων
- Επενδύσεων
- Οροφών



Build on us.

Knauf CW Ορθοστάτες



Τα μεταλλικά προφίλ Knauf είναι σχεδιασμένα για χρήση σε συστήματα ξηράς δόμησης, για την κατασκευή μεταλλικού σκελετού. Τα ψυχρής έλασης γαλβανισμένα ελάσματα DX51D χρησιμοποιούνται για ψυχρή διαμόρφωση προφίλ. Τα γαλβανισμένα ελάσματα DX51D παράγονται σύμφωνα με το EN 10346 και EN 10143.

Πεδίο Εφαρμογής:

Οι ορθοστάτες Knauf πάχους 0,6mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195 και πληρούν τις απαιτήσεις του DIN 18182-1. Αποτελούν ένα αναντικατάστατο υλικό στα πιστοποιημένα συστήματα Knauf καθώς καλύπτουν όλη την γκάμα επιδόσεων όπως πυραντοχή, ηχομόνωση και στατική επάρκεια.

Οι ορθοστάτες Knauf πάχους 0,5mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195. Τα συστήματα Knauf με ορθοστάτες πάχους 0,5mm έχουν ελέγξει για την στατική επάρκεια τους.

Ειδικά χαρακτηριστικά:

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf διατίθενται με στάνταρ επίστρωση ψευδαργύρου Z100 σύμφωνα με το πρότυπο EN 10346.

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf υπόκειται σε αρχικές δοκιμές και συνεχή έλεγχο παραγωγής στο εργοστάσιο και φέρουν σήμανση CE.

Οι ορθοστάτες Knauf έχουν ειδικά διαμορφούμενα ανοίγματα κατά μήκος σε σχήμα H, για την ανάγκη διελεύσεων καλωδίων και σωληνώσεων. Με προσεγμένη διαμόρφωση του ανοίγματος εξασφαλίζεται η ασφαλή χρήση των ανοιγμάτων όταν είναι απαραίτητη.

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Επικάλυψη Γαλβανίσματος Zinc (gr/ m ²)	Βάρος (kg/m)
CW-50/50	CW-50x49x47	0,6	Z100	0,70
CW-75/50	CW-50x74x47			0,85
CW-100/50	CW-50x99x47			0,95
CW-125/50	CW-50x124x47			1,00
CW-150/50	CW-50x149x47			1,20
CW-50/35	CW-34x49x36	0,5	Z100	0,45
CW-75/35	CW-34x74x36			0,50
CW-50/50	CW-50x49x47			0,55
CW-75/50	CW-50x74x47			0,65
CW-100/50	CW-50x99x47			0,80

Τεχνικά χαρακτηριστικά για CW 0,6 mm

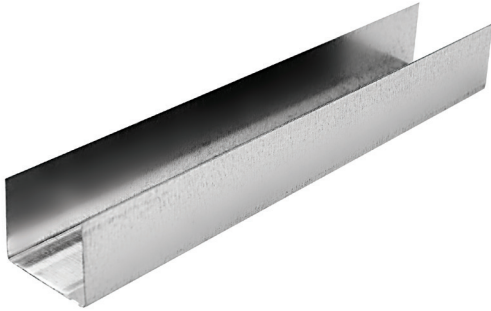
Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP code	EAN
CW-50/50	CW-50x49x47	0,6	3.000	8 τεμ./δέμα 128 τεμ./παλέτα	3253	4003982022882
			3.500		3255	4003982022899
			4.000		3258	4003982022905
CW-75/50	CW-50x74x47		3.000	8 τεμ./δέμα 120 τεμ./παλέτα	97943	4750614001912
			3.500		97944	4750614001967
			4.000		97945	4750614002001
CW-100/50	CW-50x99x47		3.000	8 τεμ./δέμα 80 τεμ./παλέτα	97956	4750614002193
			3.500		97958	4750614002247
			4.000		97959	4750614002261
CW-125/50	CW-50x124x47		3.000	4 τεμ./δέμα 48 τεμ./παλέτα	51049	4003982138989
			4.000		59347	4029369040287
CW-150/50	CW-50x149x47		3.000	4 τεμ./δέμα 48 τεμ./παλέτα	59364	4003982292698
		4.000	65654		4003982167033	

Τεχνικά χαρακτηριστικά για CW 0,5 mm

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP Code	EAN
CW-50/35	CW-34x49x36	0,5	3.000	12 τεμ. / δέμα 192 τεμ. / παλέτα	88828	5205131900044
CW-75/35	CW-34x74x36		3.000	12 τεμ. / δέμα 144 τεμ. / παλέτα	88831	5205131900341
CW-50/50	CW-50x49x47		3.000	8 τεμ./δέμα 128 τεμ./παλέτα	97047	5205131900723
			3.500		97048	5205131900754
			4.000		97049	5205131900785
CW-75/50	CW-50x74x47		3.000	8 τεμ./δέμα 120 τεμ./παλέτα	97099	5205131901133
			3.500		97102	5205131901188
			4.000		97104	5205131901232
CW-100/50	CW-50x99x47		3.000	8 τεμ./δέμα 80 τεμ./παλέτα	97112	5205131901324
			3.500		97113	5205131901331
			4.000		97114	5205131901355



Knauf UW Στρωτήρες



Τα μεταλλικά προφίλ Knauf είναι σχεδιασμένα για χρήση σε συστήματα ξηράς δόμησης, για την κατασκευή μεταλλικού σκελετού. Τα ψυχρής έλασης γαλβανισμένα ελάσματα DX51D χρησιμοποιούνται για ψυχρή διαμόρφωση προφίλ. Τα γαλβανισμένα ελάσματα DX51D παράγονται σύμφωνα με το EN 10346 και EN 10143.

Πεδίο Εφαρμογής:

Οι στρωτήρες Knauf πάχους 0,6mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195 και πληρούν τις απαιτήσεις του DIN 18182-1. Αποτελούν ένα αναντικατάστατο υλικό στα πιστοποιημένα συστήματα Knauf καθώς καλύπτουν όλη την γκάμα επιδόσεων όπως πυραντοχή, ηχομόνωση και στατική επάρκεια.

Οι στρωτήρες Knauf πάχους 0,5mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195. Τα συστήματα Knauf με στρωτήρες πάχους 0,5mm έχουν ελέγχει για την στατική επάρκεια τους.

Ειδικά χαρακτηριστικά:

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf διατίθενται με στάνταρ επίστρωση ψευδαργύρου Z100 σύμφωνα με το πρότυπο EN 10346.

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf υπόκειται σε αρχικές δοκιμές και συνεχή έλεγχο παραγωγής στο εργοστάσιο και φέρουν σήμανση CE.

Οι στρωτήρες Knauf έχουν ειδικές στρόγγυλες οπές για να καθοδηγούν τον εγκαταστάτη για τα ειδικά εκπονούμενα βύσματα αγκύρωσης στο υπόστρωμα.

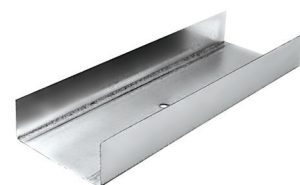
Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Επικάλυψη Γαλβανίσματος Zinc (gr/ m ²)	Βάρος (kg/m)
UW-50/40	UW-40x50x40	0,6	Z100	0,60
UW-75/40	UW-40x75x40			0,70
UW-100/40	UW-40x100x40			0,80
UW- 125/40	UW-40x125x40			0,90
UW-150/40	UW-40x150x40			1,00
UW-50/30	UW-30x50x30	0,5	Z100	0,40
UW-75/30	UW-30x75x30			0,50
UW-50/40	UW-40x50x40			0,50
UW-75/40	UW-40x75x40			0,60
UW-100/40	UW-40x100x40			0,7

Τεχνικά χαρακτηριστικά για UW 0,6 mm

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP code	EAN
UW-50/40	UW-40x50x40	0,6	3.000	8 τεμ./δέμα 160 τεμ./παλέτα	100629	-
UW-75/40	UW-40x75x40		3.000	8 τεμ./δέμα 120 τεμ./παλέτα	68908	5205131902536
UW-100/40	UW-40x100x40		3.000	8 τεμ./δέμα 80 τεμ./παλέτα	68909	4029369001011
UW-125/40	UW-40x125x40		3.000	4 τεμ./δέμα 60 τεμ./παλέτα	65984	4003982417626
UW-150/40	UW-40x150x40		3.000	4 τεμ./δέμα 60 τεμ./παλέτα	54438	4003982157539

Τεχνικά χαρακτηριστικά για UW 0,5 mm

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP Code	EAN
UW-50/30	UW-30x50x30	0,5	3.000	12 τεμ. / δέμα 192 τεμ. / παλέτα	88850	5205131902345
UW-75/30	UW-30x75x30		3.000	12 τεμ. / δέμα 144 τεμ. / παλέτα	88859	5205131902413
UW-50/40	UW-40x50x40		3.000	8 τεμ./δέμα 160 τεμ./παλέτα	851426	5205131204340
UW-75/40	UW-40x75x40		3.000	8 τεμ./δέμα 120 τεμ./παλέτα	97840	5205131201974
UW-100/40	UW-40x100x40		3.000	8 τεμ./δέμα 80 τεμ./παλέτα	97858	5205131902055



Knauf CD Οδηγός οροφής



Τα μεταλλικά προφίλ Knauf είναι σχεδιασμένα για χρήση σε συστήματα ξηράς δόμησης, για την κατασκευή μεταλλικού σκελετού. Τα ψυχρής έλασης γαλβανισμένα ελάσματα DX51D χρησιμοποιούνται για ψυχρή διαμόρφωση προφίλ. Τα γαλβανισμένα ελάσματα DX51D παράγονται σύμφωνα με το EN 10346 και EN 10143.

Πεδίο Εφαρμογής:

Το κανάλι οροφής Knauf πάχους 0,6mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195 και πληρούν τις απαιτήσεις του DIN 18182-1. Αποτελούν ένα αναντικατάστατο υλικό στα πιστοποιημένα συστήματα Knauf καθώς καλύπτουν όλη την γκάμα επιδόσεων όπως πυραντοχή, ηχομόνωση και στατική επάρκεια.

Το κανάλι οροφής Knauf πάχους 0,5mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195.

Ειδικά χαρακτηριστικά:

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf διατίθενται με στάνταρ επίστρωση ψευδαργύρου Z100 σύμφωνα με το πρότυπο EN 10346.

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf υπόκειται σε αρχικές δοκιμές και συνεχή έλεγχο παραγωγής στο εργοστάσιο και φέρουν σήμανση CE.

Τα κανάλια οροφής Knauf έχουν δοκιμαστεί και πιστοποιηθεί σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα από εξωτερικό εργαστήριο στη Γερμανία και είναι πλήρως συμβατά με τα εξαρτήματα οροφής και επενδύσεων Knauf.

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Επικάλυψη Γαλβανίσματος Zinc (gr/ m ²)	Βάρος (kg/m)
CD- 60/27	CD-27x60x27	0,6	Z100	0,60
CD- 60/27	CD-27x60x27	0,5	Z100	0,40

Τεχνικά χαρακτηριστικά για CD 0,6 mm

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP code	EAN
CD- 60/27	CD-27x60x27	0,6	3.000	12 τεμ./δέμα 180 τεμ./παλέτα	176337	8588004760066
			4.000		3294	4003982024619

Τεχνικά χαρακτηριστικά για CD 0,5 mm

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP code	EAN
CD- 60/27	CD-27x60x27	0,5	3.000	12 τεμ./δέμα 180 τεμ./παλέτα	97118	5205131901478
			4.000		97120	5205131901508
			5.000		88834	5205131901515

Knauf UD Περιμετρικός οδηγός



Τα μεταλλικά προφίλ Knauf είναι σχεδιασμένα για χρήση σε συστήματα ξηράς δόμησης, για την κατασκευή μεταλλικού σκελετού. Τα ψυχρής έλασης γαλβανισμένα ελάσματα DX51D χρησιμοποιούνται για ψυχρή διαμόρφωση προφίλ. Τα γαλβανισμένα ελάσματα DX51D παράγονται σύμφωνα με το EN 10346 και EN 10143.

Πεδίο Εφαρμογής:

Τα περιμετρικά προφίλ οροφής Knauf πάχους 0,6mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195 και πληρούν τις απαιτήσεις του DIN 18182-1. Αποτελούν ένα αναντικατάστατο υλικό στα πιστοποιημένα συστήματα Knauf καθώς καλύπτουν όλη την γκάμα επιδόσεων όπως πυραντοχή, ηχομόνωση και στατική επάρκεια.

Τα περιμετρικά προφίλ οροφής Knauf πάχους 0,5mm παράγονται σύμφωνα με το EN 14195.

Ειδικά χαρακτηριστικά:

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf διατίθενται με στάνταρ επίστρωση ψευδαργύρου Z100 σύμφωνα με το πρότυπο EN 10346.

Όλα τα μεταλλικά προφίλ Knauf υπόκειται σε αρχικές δοκιμές και συνεχή έλεγχο παραγωγής στο εργοστάσιο και φέρουν σήμανση CE.

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Επικάλυψη Γαλβανίσματος Zinc (gr/ m ²)	Βάρος (kg/m)
UD- 28/27	UD-27x28x27	0,6	Z100	0,40
UD- 37/27	UD-37x28x18	0,5	Z100	0,40

Τεχνικά χαρακτηριστικά για CD 0,6 mm

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP code	EAN
UD- 28/27	UD-27x28x27	0,6	3.000	16 τεμ. / δέμα 336 τεμ. / παλέτα	851447	5205131204326

Τεχνικά χαρακτηριστικά για CD 0,5 mm

Τύπος Προφίλ	Διαστάσεις προφίλ (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία	SAP code	EAN
UD- 60/27	UD-27x60x27	0,5	3.000	16 τεμ. / δέμα 336 τεμ. / παλέτα	88846	5205131902253



KNAUF

TDS.METAL PROFILE/09.24/KNAUF/GR

Η στατική επάρκεια και οι ιδιότητες οικοδομικής φυσικής των συστημάτων Knauf, όπως η ηχομόνωση και η πυροπροστασία, επιτυγχάνονται με την αποκλειστική χρήση όλων των επιμέρους προϊόντων Knauf ή άλλων αυστηρά συστημένων από την Knauf.

Η Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε. σαν παραγωγός και προμηθευτής δομικών υλικών ευθύνεται μόνο για την ποιότητα των προϊόντων που διαθέτει. Δεν ασκεί έλεγχο στην τοποθέτηση και εφαρμογή των συστημάτων δόμησης και δε φέρει καμία ευθύνη για την ποιότητα κατασκευής τους. Πληροφορίες για την ποσότητα και τον τρόπο κατασκευής προέρχονται από την πείρα της και δεν μπορούν να μεταφέρονται ανεξέλεγκτα σε κάθε κατασκευή χωρίς ανάλογη προσαρμογή. Για συνηθισμένες κατασκευές ισχύουν οι σχετικές προδιαγραφές. Στην περίπτωση ειδικών κατασκευών συνιστώνται πειραματικές δοκιμές. Η εταιρεία διατηρεί ο δικαίωμα αλλαγής των τεχνικών χαρακτηριστικών των προϊόντων της. Απαγορεύεται από το νόμο η μερική ή ολική ανατύπωση αυτού του εντύπου χωρίς γραπτή συγκατάθεση της Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε.

KNAUF ΓΥΨΟΠΟΙΙΑ ΑΒΕΕ

ΑΤΤΙΚΗ, ΒΟΙΩΤΙΑ, ΕΥΒΟΙΑ, ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ:

Έδρα & Κεντρικά Γραφεία:

Ευριπίδου 10, Τ.Κ. 176 74, Καλλιθέα, Αθήνα. Τηλ.: 210 9310567

E-mail: knauf-gr@knauf.com

ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ:

Εργοστάσιο & Κέντρο Εκπαίδευσης:

Στάνος, Τ.Κ. 305 00, Αμφιλοχία. Τηλ.: 26420 29100

ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ:

Εργοστάσιο & Κέντρο Εκπαίδευσης:

Αγροτεμάχιο 592, Τ.Θ.1362, Τ.Κ. 57022, Νέα Μαγνησία Θεσσαλονίκης.

Τηλ.: 2310548995

ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, ΘΡΑΚΗ:

Παπάγου 18, Τ.Κ. 661 00, Προάστιο, Δράμα. Τηλ.: 25210 34715

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ:

Βαλαβάνη 25, Τ.Κ. 413 34, Λάρισα. Τηλ.: 2410 626636

ΠΕΛΟΠΟΝΗΣΟΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΣ, ΚΕΦΑΛΟΝΙΑ:

Ηπέιρου 27, Τ.Κ. 221 00, Τρίπολη. Τηλ.: 2710 233662

ΝΟΤΙΑ ΕΛΛΑΔΑ:

Ραύκου 8, Τ.Κ. 713 04, Ηράκλειο Κρήτης. Τηλ.: 2810 313818

KNAUF CYPRUS LIMITED:

Έδρα & Κεντρικά Γραφεία

Εργοστάσιο & Κέντρο Εκπαίδευσης:

Χρίστου Ζεϊπέκκη 1, 4504 Βάσα Κελλακίου,

P.O. Box 54579 3725 Λεμεσός.

Τηλ.: +357 25 821 040 Fax: +357 25 821 043

E-mail: knauf-cy@knauf.com.cy

www.knauf.com

 **Knauf Gypsum ABEE**

 **@Knaufgr**

 **KnaufGR**

 **Knauf Greece**

Build on us.