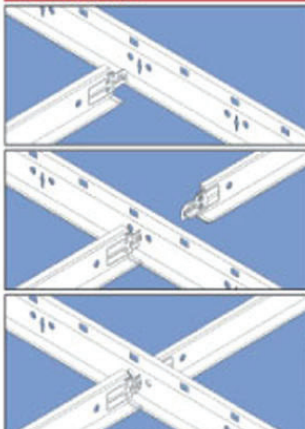
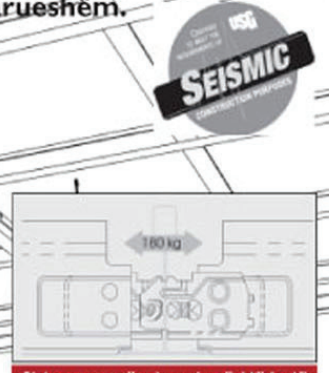


**SISTEM VARËS DONN®****Montim i lehtë****PËRSHKRIMI**

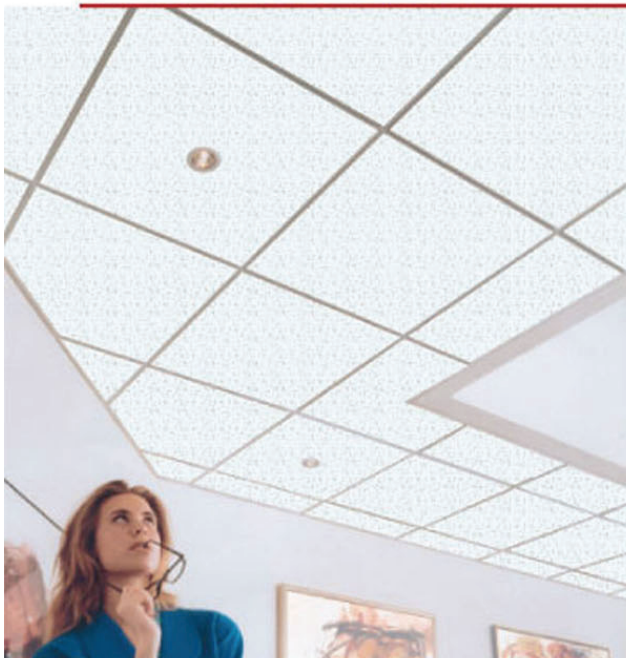
DONN® Dx® nga USG është sistemi varës më i përhapur në Europë. Stampa DX® e bën atë të shpejtë dhe të lehtë në montim; gjithashtu të lehtë për rilëvizje pa nevojën e veglave.

- Montimi i shpejtë ul koston.
- Puthitje e përsosur
- Shumëllojshmëria e sistemit plotëson të gjitha kërkesat tuaja.
- Sistem i rilëvizshëm pa nevojën e veglave, lehtësish i riparueshëm.

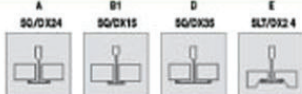
**Puthitje e përsosur****Sistem me qëndrueshmëri të lartë****KARAKTERISTIKAT DHE PËRFITMI**

- Ideale për sistemin pllakat të fibrës minerale USG dhe disa grupeve të treta.
- Montim i lehtë dhe i shpejtë me kërcitje të qartë dhe puthitje të përsosur.
- Stampa **Zgjidhje e Shpejtë "DX"** bën të mundur rilëvizjen pa nevojën e veglave dhe lehtëson kryerjen e shërbimeve të ndryshme.
- Sistem i aftë për t'i rezistuar korrozionit.
- Ka nuancë si në krom, ar, alumin dhe ngjyra të tjera, duke përfshire të bardhën dhe të zezën.
- DON DX CE janë më të mirat në përshtatjen me ambientin.
- Qëndrueshmëri e pandryshuar në tërheqje, për pesha deri në 180 kg.
- ASTM tip standart për mbrojtjen sizmike.  
(Për detaje të mëtejshme, ju lutemi kontaktoni me prezantuesin e shitjeve të USG)
- Sistem i fshehur sipas kërkesës.
- Sistem special qendror.
- Band raster DONN DP
- Sistem i gjërë DONN VIC ka si veçori shtrirjen deri në 6.5 m pa nevojën e grepave varës.
- Zgjidhje të ndryshme në varje dhe perimetral
- Aksesorë dhe mbështetje teknike.
- Specifika për të gjitha sistemet e ofruara.
- Sistemi më i përdorur në Europë.

DONN® Dx® janë produkte të USG nga USA.



**Opsonet e sistemit  
DONN®**



### PËRSHKRIMI

Sistem tavani akustik, i përbërë nga pilaka me çarje të holla jo të depertueshme, modeli me vrima.

### KARAKTERISTIKAT DHE PËRFITIMI

- Modeli 360° jo i drejtëpërdrejtë, në konfiguracionin e saj të fundit ofron instalim të shpejtë dhe ekonomik.
- Thithja e zhurmës siguron balancimin e akustikës në ambient.
- Montim i saktë dhe i shpejtë.
- Ideale për sistemin e tavaneve DONN®Dx®  
(Për informacion shikon fagen e propme)

### APLIKIMI

- Shkolla
- Spitale
- Hotele
- Qendra argëtimi
- Zyra
- Lokale

Modell	Tipi Këndi	Përmasa (mm)	Nr. artikull.	Cilësiti akustike NRC	LR	Ngjyra	Rrijeli opsoneve
Aurora	Klasa A SQ	600x600x14	ME7578C	0.25	>=85%	E bardhë	A,B,I,D

Thithja akustike	Hz	125	250	500	1000	2000	4000
aS	0.56	0.25	0.22	0.25	0.31	0.40	

#### PËRBËRJA

Permban materiale riqarkulluese, pa asbestos. Brumi i pllakës përftohet nga përzierje e fibrës celuloze, fibrës minerale NC, perlit, ladhës organik dhe një ljerje përfundimtare.

#### REZISTENCA NDAJ LAGËSHTISE

Maksimumi 70% RH/29°C.

#### PESHA

3.4 kg/m<sup>2</sup>

#### MIRËMBAJTJA

E lehta për tu pastruar duke përdorur një furçë të butë ose fshese me korenët.

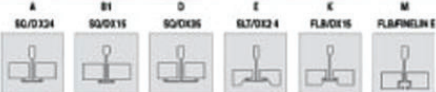
#### SPECIFIKA

Krijoni një sistem të plotë të specifikuar on-line. Kopjojeni dhe ngjiteni në dokumentin tuaj. Pamja [www.usg.com/europe](http://www.usg.com/europe)

DONN® Dx® janë produkte të USG nga USA.



**Opsonet e sistemit DONN®**



Modeli	Tipi Këndi	Përmasa (mm)	Nr. artikull.	Cilësiti akustike NRC αW DncW	LR	Ngjyra	Rrjeti opsoneve
Athena II	Klaza A SQ	600x600x15	ME5627	0.30 0.30 32dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,D
Athena II	Klaza A SQ	1200x600x15	ME5628	0.30 0.30 32dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,D
Athena II	Klaza A SLT	600x600x15	ME5629	0.30 0.30 32dB	>=85%	E bardhë	E
Thithja akustike		Hz	125	250	500	1000	2000
		αS	0.42	0.24	0.20	0.29	0.34
							4000

**PËRBËRJA**

Përban materialë qarkulluese, pa asbestos. Pllaka është një shrim i lagësht i përzier me celulosa fibre, fibër mineralë Na dhe me mbushës inorganik. Para përfundimit i jetep një dorë boje dhe pastaj një lëyrje e fundit, të dhënët për materialet e sigura janë në dispozicion të kërkesës tuaj.

**REAKSIONI NDAJ ZJARRIT**  
Klaza I/I BS476pr6/7

**REZISTENCA NDAJ ZJARRIT**

Bs476 PL21/23

30 min. mbrojtje për trarët e llamarinës. Për detaje më të holësishme një kopje e testit përkates mund t'ju sigurohet nga USGja.

**REZISTENCA NDAJ LAGËSHTISË**  
Maksimumi 70% RH/29°C.

**REZISTENCA TERMIKE**

R0.33m<sup>2</sup> C/W

**PESHA**

3.95 kg/m<sup>2</sup>

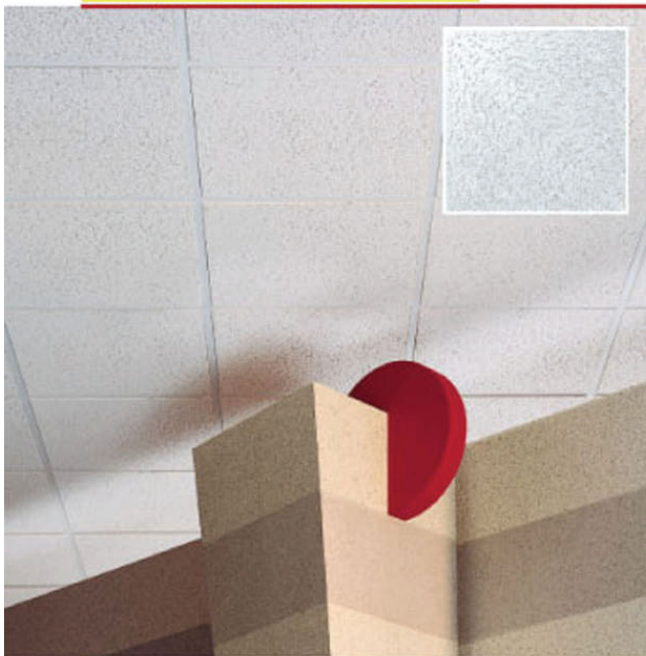
**MIREMBAJTJA**

E lehtë për tu pastruar duke përdorur një furçë të butë, fshese me korent ose sfungjer të lagur.

**SPECIFIKAA**

Krijoni një sistem të plotë të specifikuar on-line. Kopjonji dhe ngjiteni në dokumentin tuaj. Pamja [www.usg.com/europe](http://www.usg.com/europe)

DONN® Dx® janë produkte të USG nga USA.



Opcionet e sistemit **DONN®**



## PËRSHKRIMI

Sistem tavani akustik, i përbërë nga plakë me çarje të mëdha të depërtueshme

## KARAKTERISTIKAT DHE PËRFITIMI

- Ekonomike dhe dizajnim i thjeshtë.
- Thithja e zhurmës bën të mundur balancimin e akustikë ssë ambientit.
- Zbutja e zhurmës në një masë të konsiderueshme, ideale për ndërtesat tregëtare.
- Montimi i saktë dhe i shpejtë.
- Ideale për sistemin e tavaneve **DONN®Dx®**  
(Per informacion shikoni faqen e prapme)

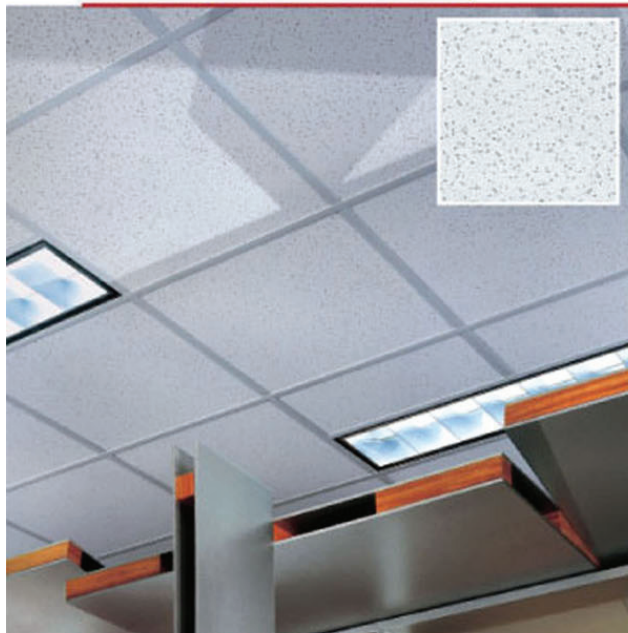
## APLIKIMI

- Shkolla
- Spitale
- Hotele
- Qendra argëtimi
- Zyra
- Lokale

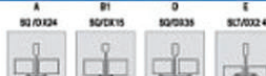
Modelli	Tipi Këndi	Përmasa (mm)	Nr. artikull.	Ciliësitë akustike NRC αW DncW	LR	Ngjyra	Rrijeti opsiioneve
Fissured	Klasa A SQ	600x600x15	ME560	0.45 0.45(H) 32dB	>=82%	E bardhë	A,B,I,D
Fissured	Klasa A SQ	1200x600x15	ME562	0.45 0.45(H) 32dB	>=82%	E bardhë	A,B,I,D
Fissured	Klasa A SLT	600x600x15	ME506	0.45 0.45(H) 32dB	>=82%	E bardhë	E
Fissured	FC SQ	600x600x15	ME585	0.55 0.60(H) 35dB	>=82%	E bardhë	A,B,I,D
Fissured	FC SQ	1200x600x15	ME586	0.55 0.60(H) 35dB	>=82%	E bardhë	A,B,I,D
Thithja akustike		Hz	125	250	500	1000	2000
			0.27	0.32	0.33	0.43	0.53
			0.27	0.32	0.33	0.43	0.53
							0.61

**GARANCIA:** 15 vjet garanci i kampionit, referencë e USG. **PËRBËRIA:** Përban materiale riqarkulluese, pa asbestos. Bruni i plakës përfcohet nga përzierëse e fibres celulozë, fibres minerale NC, perlë, llidhës organik dhe mbushës inorganik. Para përfundimit të jetës nje dorë boje dhe pastaj bëhet lyerja përfundimtare. Të dhihnat për materialat e sigurta janë në disponicion të kërkesës tuaj. **REAKSIONI NDAJ ZJARRIT:** BS476 Pt.6/7, Klasa 1/I. **QËNDRUESHMÉRIA NDAJ ZJARRIT:** Klasa A. BS476 Pt.23.30 min mbrojje për trarët metalikë. **ZJARRDURUESJA:** BS 476 Pt.21/23.60 min mbrojje e trarëve metalikë dhe dyshimesh së druri. Për detaje më të hollësishme një kopje të testit përkates mund t'ju sigurohet nga USG-ja. **REZISTENCA NDAJ LAGESHTISE:** Maksimumi 70% RH/29°C. **REZISTENCA TERMKE:** R0.33m<sup>2</sup> C/W **PESHA:** 3.95 kg/m<sup>2</sup>(Klasa I); 5.6 kg/m<sup>2</sup>(Zjarrmbrojësa) **MIRËMBAJTJA:** E lehtë për tu pastruar duke përdorur një furce të butë, fshese me koren ose slungjer të lagur. **SPECIFIKA:** Krijoni një sistem të plotë të specifikuar on-line. Kopjojeni dhe ngjiteni në dokumentin tuaj. Përma [www.usg.com/europe](http://www.usg.com/europe)

DONN® Dx® janë produkte të USG nga USA.



**Opcionet e sistemit DONN®**



Modelli	Tipi Këndi	Përmasa (mm)	Nr. artikull.	Cilësitet akustike NRC αW DncW	LR	Ngjyra	Rrjeti opsononeve
Radar	Klasa A SQ	600x600x15	ME2110	0.55 0.50(H) 34dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,D
Radar	Klasa A SQ	1200x600x15	ME2310	0.55 0.50(H) 34dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,O
Radar	Klasa A SLT	600x600x15	ME2120	0.55 0.50(H) 34dB	>=85%	E bardhë	E
Radar Clima Plus	Klasa A SQ	600x600x15	ME2220	0.55 0.55(H) 34dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,O
Radar Clima Plus	Klasa A SLT	1200x600x15	ME2420	0.55 0.55(H) 34dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,D
Radar Clima Plus	zjarrduruese SQ	600x600x15	ME2115	0.55 0.55(H) 37dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,D
Radar Clima Plus	zjarrduruese SQ	1200x600x15	ME2415	0.55 0.55(H) 37dB	>=85%	E bardhë	A,B,I,O

Thithja akustike	Hz	125	250	500	1000	2000	4000
αS		0.40	0.35	0.43	0.72	0.78	0.59
αS Zjarrmbrojtës		0.36	0.36	0.50	0.72	0.67	0.56

**GARANCIA:** 15 vjetar e kampionik, referencë e USG. **PËRBERJA:** Përbën materialë rigarkulluese, pa asbestos. Brumi i plakës përfshinhet nga përzierëse e fibrës celulozë, fibrës minrale NC, perlit, lidhës organik dhe mbushës inorganik. Para përfundimit i jetesës nje dorë boje dhe pastaj bëhet lëvja përfundimtare. Të dhënat për materialët e sigura janë në disponicion të kërkesës tuaj. **REAKSIONI NDAJ ZJARRIT:** Klasa I/0 BS476 Pt.23. 30 min mbrojtje për trarit metalik. **ZJARRDURUESJA:** BS 476 Pt.21/23. 60 min mbrojtje e trarive metalikë dhe dyshemës së drurit. Për detaje më të holësishme një kopje të testit përkates mund t'ju sigurohet nga USG-ja. **REZISTENCA NDAJ LAGËSHTISË:** Maksimumi 70% RH/29°C (Klasa A/F). Maksimum 95% RH/32°C (Clima Plus). **REZISTENCA TERMKE:** R0.33m²°C/W. **PESHA:** 3.95 kg/m²(CA); 5.6 kg/m²(FC). **NGJYRA:** E bardhë. Porosi speciale për Clima Plus të zotojnë. **MIRËMBAJTJA:** E lehtë për tu pastuar duke përdorur një furqë të butë, fsheso me korent ose sfungjer të lagur. **SPECIFIKAA:** Krijoni një sistem të plotë të specifikuar on-line. Kopjonji dhe ngjiteni në dokumentin tuaj. Pamja [www.usg.com/europe](http://www.usg.com/europe)

DONN® Dx® janë produkte të USG nga USA.



### CKM

Kodi	Modeli	Dimensionet (cm)	Trashësia (mm)	Përbajtja e lagështirës	Qëndureshmëria		
572		60 x 60	10	1.14%	Jo i thyeshëm dhe jo i depërtueshëm nga lagështira	8	20
998		60 x 60	10	1.14%	Jo i thyeshëm dhe jo i depërtueshëm nga lagështira	8	20
975		60 x 60	10	1.14%	Jo i thyeshëm dhe jo i depërtueshëm nga lagështira	8	20

### PROFILET E CKM

Kodi	Modeli	Gjatësia (m)	Gjerësia (mm)	Trashësia (mm)	Paketimi / kuti
A-PST71021		3.6	24	0.31	25
A-PST7242		1.2	24	0.31	50
A-PST7222		0.6	24	0.31	75
E-SP1111		3	24	0.4	40

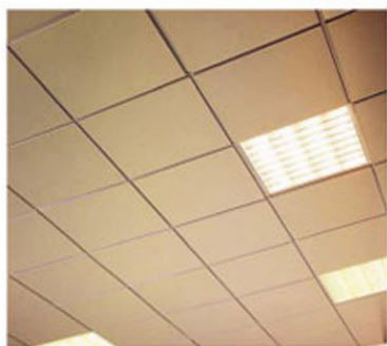


TAVANE ALUMINI 600\*600 ME STRUKTURE TE EKSPOZUAR ( LAY-IN), INSTALIM ME PROFIL T 24 OSE T15

KARAKTERISTIKAT MEKANIKO-FIZIKE

REAGIM NDAJ ZJARRIT	ELASTICITETI	DURUESHMERIA E LLOMARINES	DURUESHMERIA E ALUMINIT	STANDARTI
A1	1	B	C	EN 13964:2004

MODULI : 300X300MM, 300X600MM, 300X1200MM, 600X600MM, 600X1200MM.



TAVANE ALUMINI 600\*600 ME STRUKTURE TE FSHEHTE (CLIP-IN), IZOLIM AKUSTIK I LARTE  
MODULI : 300X300MM, 300X600MM, 300X1200MM, 600X600MM, 600X1200MM



R1522		mm 1,5	22% ca
R1511		mm 1,5	11% ca
R222		mm 2	22% ca
R211		mm 2	11% ca
R316		mm 3	18% ca
R308		mm 3	8% ca
R2516		mm 2,5	16% ca
R318		mm 3	16% ca



RAL:9003, RAL9006

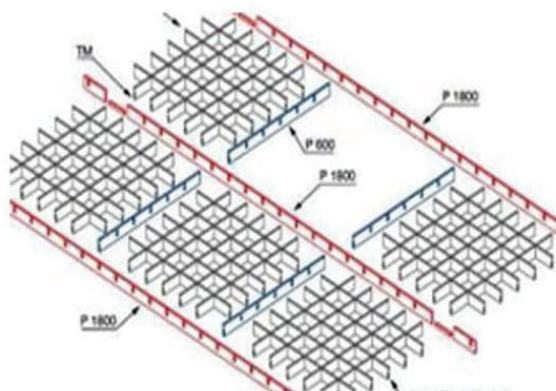


TAVANE GRILIATO TE PERSHTATSHME PER QENDRA TREGETARE, ZONA TE MEDHA PUBLIKE.

KARAKTERISTIKAT MEKANIKO-FIZIKE

REAGIM NDAJ ZJARRIT	ELASTICITETI	DURUESHMERIA E LLOMARINES	DURUESHMERIA E ALUMINIT	STANDARTI
A1	1	B	C	EN 13964:2004

MODULI : 50X50MM,60X60MM,75X75MM,86X86MM,100X100MM,150X150MM,200X200MM



Modeli I instalimit



NGJYRAT : E BARDHE, GRI, BLU, E ZEZE.



UNIFIX INC.

METAXIOTIS

## PLLAKË ÇIMENTO PERMABASE

Kodi	Produkti	Trashësia (mm)	Gjerësia (mm)	Gjatësia (mm)	Paketimi pllakë / paletë
<b>PLLAKË CIMENTO STANDARDE</b>					
UN-1020				2000	
UN-1024		9.5		2400	40
UN-1028				2800	
UN-1220				2000	30
UN-1224		12.5		2400	
UN-1228	A: i rrëthuar nga të dyja anët me një teknologji speciale dyfish të përforuar B: Lesh xhami C: Copë çimentoje		1200	2800	33
UN-1620				2000	
UN-1624		15.9		2400	24
UN-1628				2800	
UN-1920				2000	
UN-1924		19		2400	20
UN-1928				2800	
<b>PLLAKË CIMENTO FLEKSIBËL</b>					
UN-1324		12.5	1220	2440	30