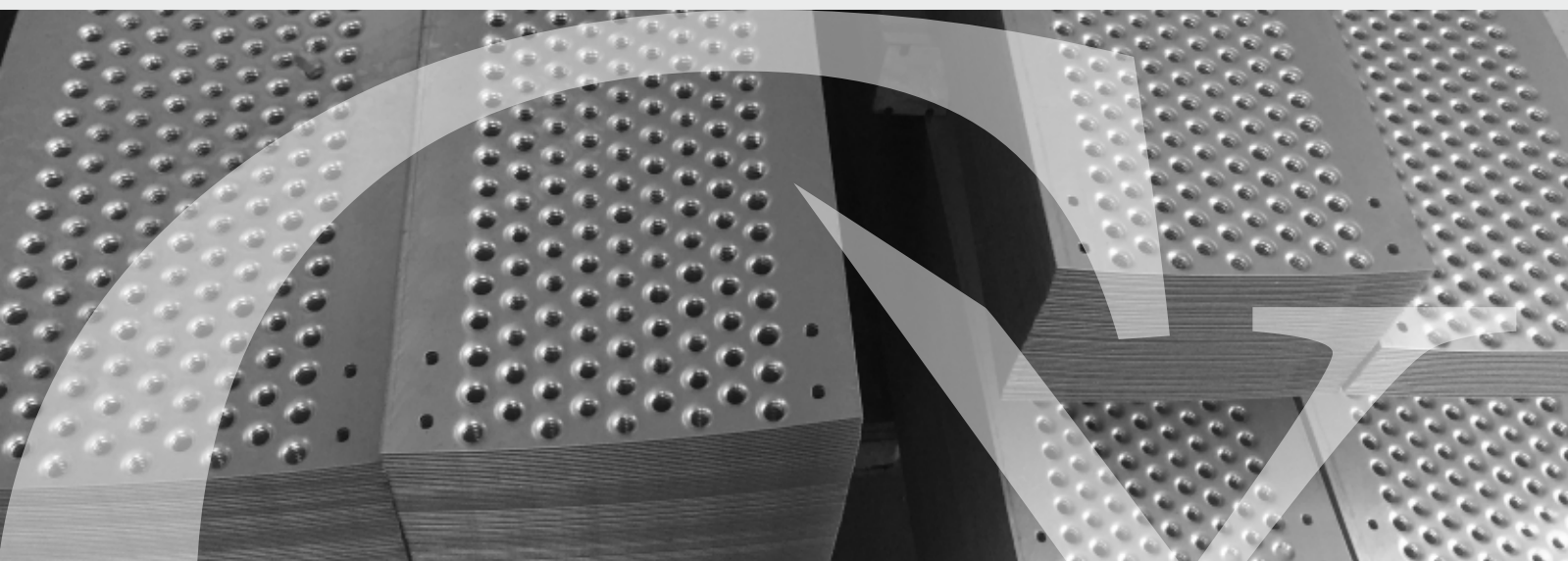


Cx **CAADEX**
MADE OF STEEL

TETŐBIZTONSÁGI RENDSZEREK

KÜLDETÉSÜNK

Célunk, hogy tapasztalatainkkal és szaktudásunkkal hozzásegítsük megrendelőinket olyan szerkezetek, épületek és gépek megalkotásához, melyekkel élhetőbb tereket, gazdaságosabb üzemeltetést, biztonságosabb munkavégzést és környezettudatosabb hétköznapokat tudnak létrehozni szerte a világban.



MOTTÓNK

" Mindenki tudja, hogy bizonyos dolgokat nem lehet megvalósítani, mígnem jön valaki, aki erről nem tud és megcsinálja. "

fogalmazta meg világnézetét Albert Einstein.

Ez a hozzáállás jellemzi vállalatunkat is. Folyamatos fejlődés, nyitottság az újra, a tradíciók ésszerű megtartásával. Segíteni partnereink fejlődését, kiszolgálni az igényeiket és ha kell, szakértőként tanácsot adni.

TETŐBIZTONSÁGI RENDSZEREK



TETŐBIZTONSÁGI RENDSZEREK

A profi tetőbiztonsági rendszereink észervétlenek. Különösebb feltűnés nélkül teszik a dolgukat. Munkánk során ugyanaz a cél lebeg a szemünk előtt:

AZ ÁLTALUNK KÍNÁLT MEGOLDÁSOK TEGYÉK EGYSZERŰVÉ ÉS KÖNYVEBEN VÉGEZHETŐVÉ A TETŐN TÖRTÉNŐ MUNKÁT. MINDEN ESETBEN VÉDJÉK A TETŐN DOLGOZÓ EMBERT ÉS A LENT TARTOZKÓDOKAT EGYARÁNT.

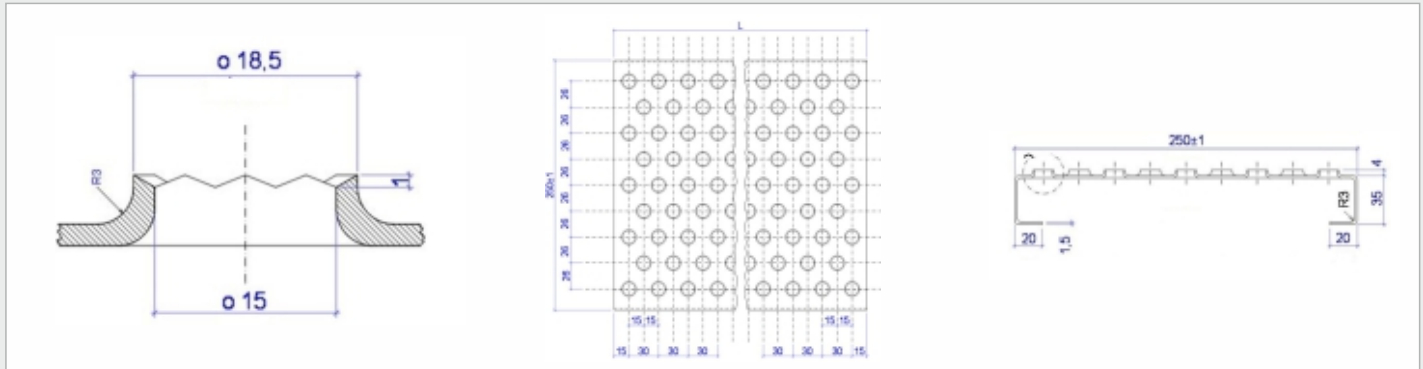
Tetőbiztonsági rendszereink többek, mint profin megmunkált, minőségi alapanyagok. Kínálatunk minden egyes darabja mögött több tízéves tapasztalat, gondos tervezőmunka, precíz, automatizált gyártás és képzett szakemberek tucatjainak figyelme áll. Minden, cégünk által gyártott termék az **EMBER** és **ÉRTÉKEINEK** megóvását szolgálja.

CADEX - GAZDASÁGOS PROFIZMUS




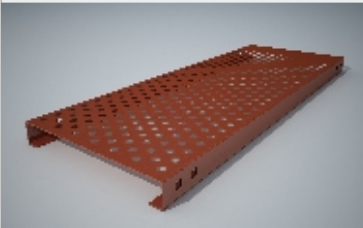
TETŐJÁRDA ÉS TARTOZÉKAI

JÁRÓ OSZTÁLYOK



Tetőjárda-és lépcső csúszásmentes járórács 1,5mm vtg. 250 széles/35mm magas méretben és megrendelhető a táblázat szerinti hosszokban:

	horganyzott	
	Cikkszám:	Hossz:
	LRTJ400MGZN	400 mm
	LRTJ600MGZN	600 mm
	LRTJ800MGZN	800 mm
	LRTJ1000MGZN	1000 mm
	LRTJ2000MGZN	2000 mm

	horganyzott + szinterezett (nanokerámias techn.)	
	Cikkszám:	Hossz:
	LRTJ400N	400 mm
	LRTJ600N	600 mm
	LRTJ800N	800 mm
	LRTJ1000N	1000 mm
	LRTJ2000N	2000 mm

Tetőjárda összeszerelő szett két rácselem illesztéséhez, folytonosításához 2 db elem szükséges.

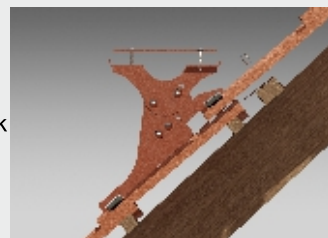
	Cikkszám:	Kiszerezés:
	horganyzott	
LRTJÖSZH	2 db/ csomag	
horganyzott + szinterezett (nanokerámias technológia)		
LRTJÖEN	2 db/ csomag	

TETŐJÁRDA ÉS TARTOZÉKAI



CSERÉPFEDÉS TARTÓSZERKEZET



Cserépfedésű tetőkre, külön szerelő lécre építhető, cseréptípustól független UNIVERZÁLIS, hajlásszögnek megfelelően állítható járőrács tartószerkezetek



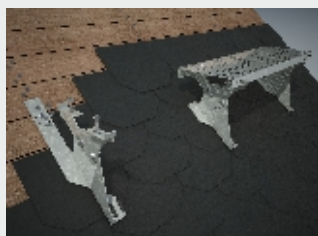
A biztonságos járás érdekében szükséges a tetőléc magasságával megegyező vastagságú, legalább 10cm széles szerelő deszka vagy min. 2x50/30mm méretű tetőléc beépítése a meglévő tetőlécek közé.

ÚJ TERMÉK	UNIVERZÁLIS tartószerkezet	ÚJ TERMÉK
	<p>Univerzális tartószerkezet, amely 10(fok)-55(fok)-ig állítható és szerelhető 3mm-es lemezkonzol.</p> <p>Tartozékok: 2 db kapupánt csavar, anya, alátét a járőrács rögzítéshez.</p>	
	szinterezett (nanokerámiás technológia)	
	Cikkszám:	Kiszereleési egység:
	LRCSTUN	1 db
	horganyzott	
	LRCSTUH	1 db
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
	LRCSTUH+N	1 db

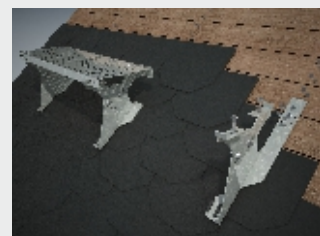
	Kilépő szett	
	<p>Tetőlépcső univerzális konzolpárral, 1,5mm vtg. 250mm szélességű járőrács.</p>	
	szinterezett (nanokerámiás technológia)	
	Cikkszám:	Hossz:
	LRTLCSU400N	400 mm
	LRTLCSU600N	600 mm
	LRTLCSU800N	800 mm
	horganyzott	
	LRTLCSU400H	400 mm
	LRTLCSU600H	600 mm
	LRTLCSU800H	800 mm
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
	LRTLCSU400H+N	400 mm
	LRTLCSU600H+N	600 mm
	LRTLCSU800H+N	800 mm

TETŐJÁRDA ÉS TARTÓZÉKAI



ZSINDELY TARTÓSZERKEZET



Zsindely (pala) fedésű tetőkre, (szarufák feletti) telideszkázott fogadóaljzatra rögzíthető hajlásszögnek megfelelően állítható járórács tartószerkezetek.



A biztonságos járás érdekében törekedni kell a tartó konzol elemek kiosztásánál, hogy azok a szarufákra essenek, ill. a héjazatelemek optimális és esztétikus szabásánál (pala) azok a szarufákhoz közeli helyre kerüljenek beépítésre!

Tartószerkezet		
	Amely 10°- 55°-ig állítható és minden Zsindely (pala) héjazathoz szerelhető 3mm-es lemezkonzol Tartozékok: 2db kapupánt csavar, anya, alátét a járórács rögzítéshez	
	szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Kiszerezési egység:	
LRZSTN	1 db	
horganyzott		
LRZSTH	1 db	
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
LRZSTH+N	1 db	

Kilépő szett		
	Tetőlépcső zsindelyre (pala) szerelhető konzolpárral, 1,5mm vtg. 250mm szélességű járórács.	
	szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Hossz:	
LRTLZSU400N	400 mm	
LRTLZSU600N	600 mm	
LRTLZSU800N	800 mm	
horganyzott		
LRTLZSU400H	400 mm	
LRTLZSU600H	600 mm	
LRTLZSU800H	800 mm	
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
LRTLZSU400H+N	400 mm	
LRTLZSU600H+N	600 mm	
LRTLZSU800H+N	800 mm	

TETŐJÁRDA ÉS TARTOZÉKAI

PALAFEDÉS TARTÓSZERKEZET



Palafedésű tetőkre, tetőléc fogadóaljzatra rögzíthető hajlásszögnek megfelelően állítható járórács tartószerkezetek



A biztonságos járás érdekében szükséges a tetőléc magasságával megegyező vastagságú és legalább 10cm széles szerelő deszka beépítése a tetőlécek közé, a tartó konzol elemek kiosztásánál törekedni kell, hogy az konzol elemek a szarufához közeli helyre essen, ill. figyelembe kell venni az optimális és esztétikus héjazatelem szabási lehetőségeket!

Tartószerkezet	
Amely 10°- 55°-ig állítható és minden Pala héjazathoz szerelhető 3mm-es lemezkonzol	
Tartozékok: 2db kapupánt csavar, anya, alátét a járórács rögzítéshez	
szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Kiszerezési egység:
LRPTN	1 db
horganyzott	
LRPTH	1 db
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
LRPTH+N	1 db

Kilépő szett	
Tetőlépcső palára szerelhető konzolpárral, 1,5mm vtg. 250mm szélességű járórács	
szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Hossz:
LRTL600N	600 mm
LRTL800N	800 mm
horganyzott	
LRTL600H	600 mm
LRTL800H	800 mm
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
LRTL600H+N	600 mm
LRTL800H+N	800 mm

TETŐJÁRDA ÉS TARTOZÉKAI

FELLÉPŐ-KAPASZKODÓ CSERÉPFEDÉSHEZ



ÚJ TERMÉK

Tipegő - kapaszkodós fellépők, cserépfedéshez állítható univerzális lemezkonzol párra, szerelve.

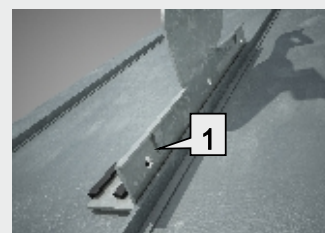
nanokerámiás technológia	cserépfedéshez
horganyzott	LRFCSH
Hg. + szinterezett	LRFCSH+N

FÉMLEMEZFEDÉS TARTÓSZERKEZETI



Kettős állókorcós fémlemezfedésű tetőkre, külön korcra építhető, a fedés anyagminőségétől független járórácstartó konzolok.

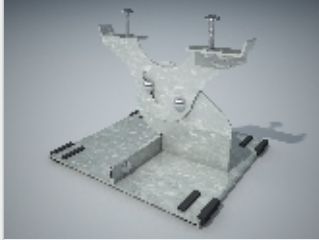
A két alaplap közötti ékek "1.szű.jel" biztosítják a korcra történő vonalszerű felfekvéssel a biztonságos rögzítést.

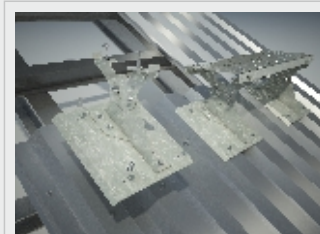


Korcra szerelhető tartókonzol fémlemezfedéshez	
korcokra merőleges tetőjárda szereléséhez	
Tartozékok: 2db kapupánt csavar, anya, alátét a járórács rögzítéshez	
szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Kiszerezési egység:
LRKTN	1 db
horganyzott	
LRKTH	1 db
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
LRKH+N	1 db

Kilépő szett	
	
Kilépő szett korcra szerelhető konzolpárral. A fémlemezfedésben ismert korctengelytávolság miatt 1,5mm vtg.250mm szélességű lépcső járó elemei a szerelhetőség feltételeként min.800mm hosszúak lehetnek (korctengely távolság min.58cm)	
szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Kiszerezési egység:
LRTL800N	1 db
horganyzott	
LRTL800H	1 db
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
LRTL800H+N	1 db

TETŐJÁRDA ÉS TARTOZÉKAI

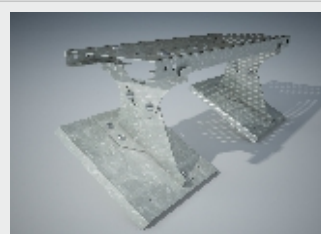
Korcolt szerelhető tartókonzol fémlemezfedéshez	
	A 15° alatti alacsony hajlású tetőfelületekhez, lehetőség van korcokkal ill. hajlásszöggel párhuzamos kivitelben a biztonságos tetőjárda kialakításra.
szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Kiszerezési egység:
LRKFTN	1 db
horganyzott	
LRKFTH	1 db
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
LRKFH+N	1 db



Trapéz fémlemezfedésű tetőkre, trapéz felső bordapárra építhető, a fedés anyagminőségétől független járórácstartó konzolok.

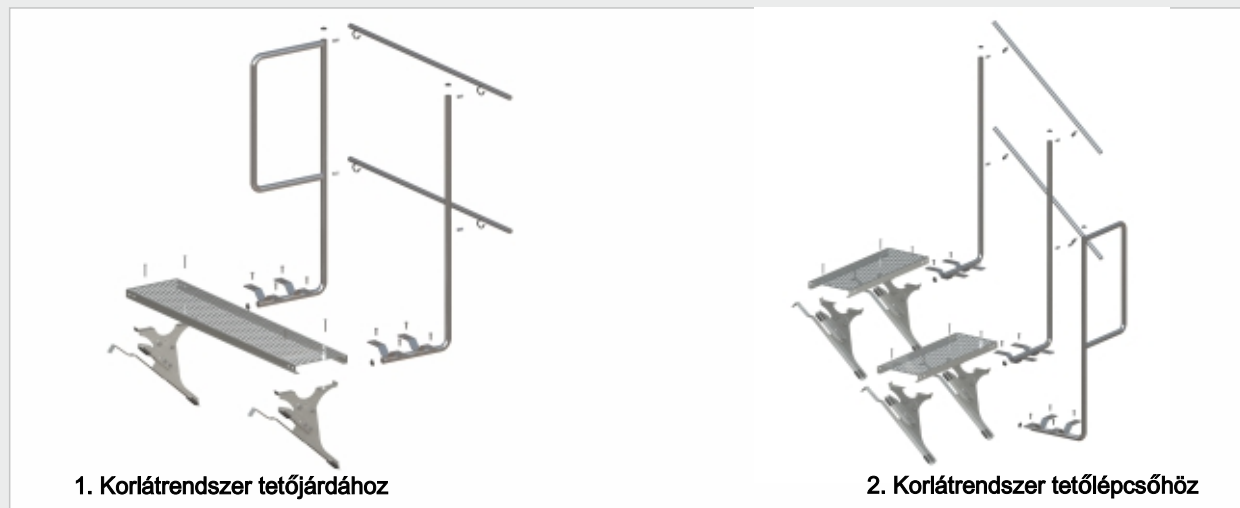
A megrendelésnél meg kell adni a bordák tengelytávolságait és a geometriai méreteit.

Tartozékok: 2db kapupánt csavar, anya, alátét a járórács rögzítéshez



Trapézbordára szerelhető tartókonzol fémlemezfedésre	
	Tartozékok: 2 db kapupánt csavar, anya, alátét a járórács rögzítéséhez. Trapéz konfigurációnak megfelelő rögzítő elemeket, (menetes végű "u" köracél , alátét , anya) nem tartalmazza.
szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Kiszerezési egység:
LRTRTN	1 db
horganyzott	
LRTRTH	1 db
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
LRTRTH+N	1 db

KORLÁT RENDSZEREK



1. Korlátrendszer tetőjárda

2. Korlátrendszer tetőlépcsőhöz

A korlátoszlopokat a járórácsra való rögzítés módja különbözteti meg:

1. Tetőjárda (a járórács hosszabb oldalára) szerelhető kivitel. Ennél a konstrukciónál a két rögzítő (konzol) szárnyak a korlátoszlop vízszintes csőszakaszára vannak ráhegesztve.

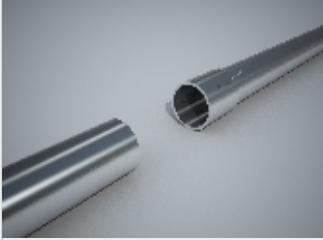

2. Tetőlépcsőre (járórács rövid, a szélességét meghatározó oldalára) szerelhető kivitelnél a két rögzítő (konzol) szárnyban van a korlátoszlop vízszintes szakasza elhelyezve, ill. behegesztve.

1. tetőjárda szerelhető	Tetőjárda-és lépcső korlátoszlop 3/4"	2. tetőlépcsőre szerelhető
	Alsó felfüggesztéssel (ráhegesztett rögzítő fülekkel) Tartozékok: gumibetétes csőbilincs és menetes szár, kontra anyák, csővég zárókupakok	
	szinterezett (nanokerámiás technológia)	
ráhegesztett rögzítő fülekkel	Cikkszám:	Cikkszám:
	LRTJKN	LRTLKN
	horganyzott	
	LRTJKH	LRTLKH
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
	LRTJKH+N	LRTLKH+N
		oszlop a rögzítő fülekbe hegesztve

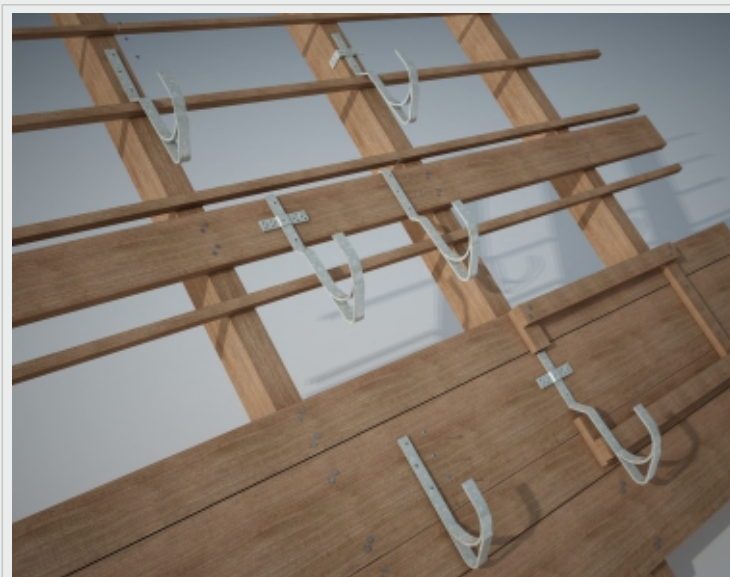
1. tetőjárda szerelhető	Tetőjárda-és lépcső végzáró oszlop 3/4"	2. tetőlépcsőre szerelhető
	Alsó felfüggesztéssel (ráhegesztett rögzítő fülekkel) Tartozékok: gumibetétes csőbilincs és menetes szár, kontra anyák, csővég zárókupakok	
	szinterezett (nanokerámiás technológia)	ráhegesztett rögzítő fülekkel
ráhegesztett rögzítő fülekkel	Cikkszám:	Balos
	LRTJVN	LRTLVBH
		Jobbos
		LRTLJVH
	horganyzott	
	LRTJVH	LRTLVBH
	LRTLJVH	LRTLJVH
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)	
	LRTTJVH+N	LRTLVBH+N
		LRTLJVH+N



KORLÁT RENDSZEREK

Korlátelem 3/4"		
	Korlátelem 3/4" csőből két sorban az előre felszerelt korlát oszlopokra szerelve. Tartozékok: (gumibetétes csőbilincs és menetes szár, kontra anyák) az oszlopelemekhez csomagolva	
	szinterezett (nanokerámiás technológia)	
Cikkszám:	Kiszerezési egység:	
LRKCSN	1 db	
horganyzott		
LRKCSH	1 db	
horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
LRKCSH+N	1 db	



BIZTONSÁGI TETŐKAMPÓK





- 1./ Szerelőlécre építhető biztonsági horog cserép- vagy palafedéshez
- 2./ Szarufára építhető biztonsági horog cserépfedéshez
- 3./ Deszka aljzatra építhető biztonsági horog zsindegyfedéshez



A nem szarufához eső rögzítés esetén a biztonság érdekében szükséges a tetőléc magasságával megegyező vastagságú min 20cm széles szerelő deszka beépítése a tetőlécek közé.



BIZTONSÁGI TETŐKAMPÓK

	Szerelőpallóra beakasztható kivitelű biztonsági tetőkampó cserépfedéshez		
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	Cikkszám:	Kiszerezési egység:	
	LRBKCSH+N	1 db	
	horganyzott		
LRBKCSH	1 db		

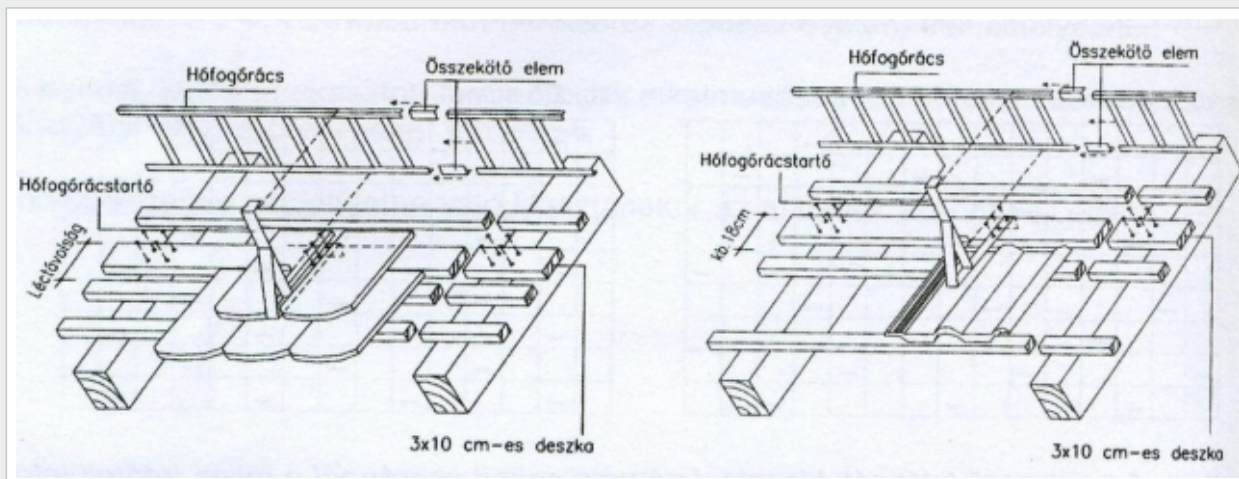
	Közvetlen szarufára ill. ellenéc vagy záródeszkán keresztül, szerelhető biztonsági tetőkampó síkcserép- vagy palafedéshez		
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	Cikkszám:	Kiszerezési egység:	
	LRBKSZH+N	1 db	
	horganyzott		
LRBKSZH	1 db		

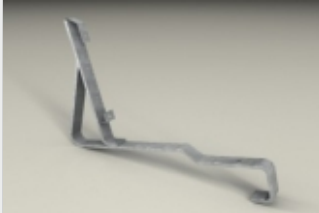

A biztonsági tetőkampók a cserép feletti kiemelésének mértéke függ a cserépléc magasságától és a cserép vastagságától (a tetőléc méretét és a cserép típusát kérjük megadni a rendelésnél).

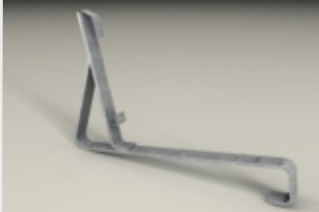

	Záródeszkán keresztül, szarufára szerelhető biztonsági tetőkampó zsindegyfedéshez		
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	Cikkszám:	Kiszerezési egység:	
	LRBKDH+N	1 db	
	horganyzott		
LRBKDH	1 db		

	szarufára, deszkázatra építhető kiegészítő biztosítópánt, a felszerelt tetőkampók több irányú terhelhetőség biztosítására		
	horganyzott		
	Cikkszám:	Cikkszám:	
	5211	5213	



TETŐ KIEGÉSZÍTŐ HÓFOGÓ ELEMOK

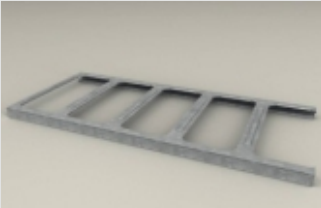


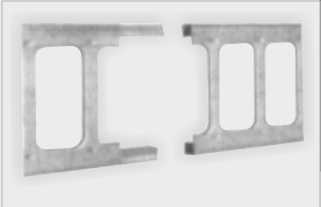
	Szerelőpallóra beakasztható kivitelű hófogórács tartókonzol cserépfedéshez		
	szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	Cikkszám:	Kiszerezési egység:	
	LRHTCSN	1 db	
	horganyzott		
	LRHTCSH	1 db	
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	LRHTCSH+N	1 db	

	Szerelőpallóra beakasztható kivitelű hófogórács tartókonzol cserépfedéshez		
	szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	Cikkszám:	Kiszerezési egység:	
	LRHTPN	1 db	
	horganyzott		
	LRHTPH	1 db	
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	LRHTPH+N	1 db	

TETŐ KIEGÉSZÍTŐ HÓFOGÓ ELEMÉK

	Záródeszkán keresztül, szarufára szerelhető hófogórács tartókonzol zsindefedéshez		
	szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	Cikkszám:	Kiszereleési egység:	
	LRHTZSN	1 db	
	horganyzott		
	LRHTZSH	1 db	
	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)		
	LRHTZSH+N	1 db	

	Hófogórács 3,0m hosszban	
	Cikkszám:	
	LRHR3H	horganyzott
	LRHR3H+N	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)

	Hófogórácstoldó szett (2db/szett)	
	Cikkszám:	
	LRHRTH	horganyzott
	LRHRTH+N	horganyzott + szinterezett (nanokerámiás technológia)

ÁLTALÁNOS TERMÉK INFORMÁCIÓK

A színterelt termékek a következő alapszínekben kerülnek forgalomba:

RAL 8004	téglavörös
RAL 3009	vörösbarna
RAL 8017	barna
RAL 9006	ezüst
RAL 9005	fekete

KIEMELTEN FONTOS

Az alapszíneken túl további RAL szín igény esetén, felár felszámítása mellett rendelhető
A megrendelésnél kérjük a RAL szín megjelölését!

Egyes termékeinket, mint például tetőkibúvók, préselt kéményszegélyek, külön megrendelésre vörösrézről ill. titáncinklemezről is gyártjuk.

Minőségirányítási rendszerünk MSZ EN ISO 9001:2001

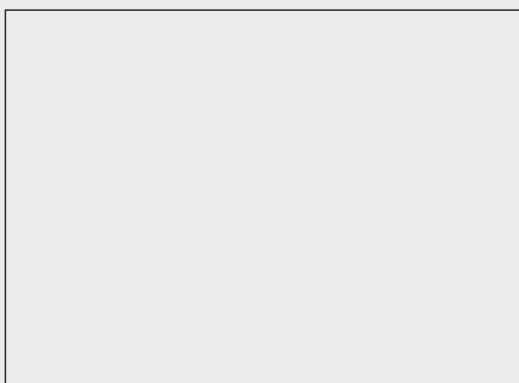


Igény esetén kérje ajánlatunkat!

Műszaki kérdésekben keressen minket az alábbi telefon számon :

00 36 30/566-6626

Az Ön szakkereskedője:



Kiadva: Mindszentgodisa, 2016
Érvényes: Visszavonásig



CADEX Kft.

Külterület 0157/4/a
H-7391 Mindszentgodisa
Adószám: HU-23183326
Web: www.caadex.com

Központ:

Tel: 0036/72 478-089
Tel: 0036/72 578-004
Fax: 0036/72 578-005
Mob: 0036/20 9888-880