

Durisol zajárnyékoló fal

Életünk természetes velejárója a zaj, a feltöltődés záloga azonban a csend: csakhogy a városiasodás folyamatával párhuzamosan – többek között az építkezések, a megnövekedett közúti forgalom, de akár a szórakoztatóipar jelenléte miatt – a zajterhelés mértéke is egyre nő. Ennek tartós fennállása egyéni érzékenységtől függően feszültséghez, kialvatlansághoz, sőt, halláskárosodáshoz is vezethet. Mit tehetünk, hogy otthonunk a város olykor őrjítő zajában is a béke szigete maradjon?

Életünk természetes velejárója a zaj, a feltöltődés záloga azonban a csend: csakhogy a városiasodás folyamatával párhuzamosan – többek között az építkezések, a megnövekedett közúti forgalom, de akár a szórakoztatóipar jelenléte miatt – a zajterhelés mértéke is egyre nő. Ennek tartós fennállása egyéni érzékenységtől függően feszültséghez, kialvatlansághoz, sőt, halláskárosodáshoz is vezethet. Mit tehetünk, hogy otthonunk a város olykor őrjítő zajában is a béke szigete maradjon?

Ki hinné, de a települések forgalmas útjai, vasútvonalai mellé felhúzott, a lakókörnyezetet a zajterheléstől védő zajárnyékoló falak remekül helytállnak családi házak, sorházak zajvédő kerítéseként is. A Leier Durisol termékcsaládjába tartozó fabeton falak elérhető alternatívát kínálnak családi házas övezetben, hogy a háztulajdonosok a külvilág zavaró hangjait kirekesszék otthonukból.

Durisol zajárnyékoló fal legfőbb előnyei:

- kiváló zajelnyelő és léghanggátló képesség
- egyszerű, gyors beépíthetőség
- környezetbarát alapanyagból készül

Rossz szomszédság, török átok? Visító gyerek, ugató kutya, bömbölő zene, népes vendégsereg – egyik sem fog problémát okozni – még akkor se, ha a zajforrás történetesen a mi háztartásunk. A lehangosabb szomszédal is szent lesz a béke, ha a kertek közé zajvédő fal kerül kerítés gyanánt, hiszen még egy kifejezetten tapintatos szomszéd felől is átszűrődhetnek olyan zavaró hangok, mint a fűnyírás, a barkácsolás, vagy éppen a légkondicionáló gépek külső egységeinek és a hőszivattyúk zaja. Bónuszként a falak nemcsak a zajnak, de a kíváncsiskodó tekinteteknek is útját állják!

Nagy a jövés-menés? Nem kell kompromisszumot kötnie annak, aki a számára ideális, megfizethető otthont főútvonalhoz, forgalmas úthoz vagy akár vasúthoz közel találta meg, hiszen zajárnyékoló kerítéssel nagyban tompíthatja az érzékelhető közlekedési zajokat – akár oly mértékben, hogy azt érezheti, egy békés üdülőövezetben lakik.

Psszt, alszik a kicsi! Gyermekeinek mindenki a legjobbat szeretné adni, és a csemeték megfelelő fejlődéséhez elengedhetetlenül szükséges a rendszeres, pihentető alvás. Egy zajárnyékoló kerítés nem engedi, hogy a gyerkőc nyugalma bármi is megzavarja hajcsi-időben. Így a család is kipihent marad!

A fentiek csak néhány példát szolgáltatnak arra, milyen élethelyzetekben lehet indokolt a Durisol zajárnyékoló kerítések használata.

A Durisol zajárnyékoló fal hatékonyságának titka egyedülálló szerkezete: a falat alkotó elemek felülete cementkötésű faforgácsból préseléses technikával kialakított réteg, mely 13 centiméteres fix betonmagot ölel körbe. A szendvicsszerkezetű fal két hasznos tulajdonságával segít az eredményes zajárnyékolásban: a belső betonszerkezet áll útjában az áthaladó hanghullámoknak, azt nagymértékben tompítva, a fal külső héja pedig egyfajta szivacs-ként oltja ki a hanghullámok jelentős részét, ezzel csökkentve a nemkívánatos visszaverődést.

Mit jelent ez számokban? A Durisol zajárnyékoló fal mellett, hogy több mint 30 decibel léghangátvitelt biztosít, még 13-17 decibelig el is nyeli a hangot. Az előregyártott paneleket pár nap alatt a Durisol falelemekből akár házilag is lehet telepíteni a kívánt helyre, és amiatt sem kell aggódni, hogy ipari külsőre kárhozzátjuk a házunkat: a kis térfogatsúlyú elemek rendkívül változatos felület-mintázattal, és többféle színben kaphatók. **Kedvező árak és egyszerű telepítésük miatt a zajárnyékoló falak használata nem luxus, hanem elérhető megoldás.**

A kerítésként telepített **esztétikus, vandálbiztos, magasnyomású mosóval könnyen tisztítható Durisol falak** hosszú évtizedekre hozzájárulnak az otthon nyugalmanak megőrzéséhez.

Megválaszolatlan kérdései maradtak? Termékmenedzserünk segít a további kérdések megválaszolásában!

[Termékmenedzserek megjelenítése!](#)

“

A 90%-ban környezetbarát alapanyagokból készült Durisol zajárnyékoló falelemek egyszerű, gyors beépítést tesznek lehetővé. Az előregyártott építőanyagok kevés előmunkát igényelnek, használatukkal a munkafolyamatok minden másnál jobban előkészíthetők.

“

A Magyarországon csak a Leier által forgalmazott Durisol építőelemek vegyileg teljes mértékben semlegesek, ezáltal nem is korrodálódnak. Az időjárásnak és minden egyéb környezeti hatásnak ellenállnak, a kis térfogatsúlyú elemek rendkívül változatos felület-mintázattal, és többféle színben kaphatók. Az esztétikailag is kifogástalan zajárnyékoló fal nem luxus, és nem is felesleges, ez is hozzájárul az otthonos, kellemes lakókörnyezet kialakításához.

Termékelőnyök:











- hő- és hangszigetelő képessége kiváló
- jó légáteresztő
- nem penészesedik
- nehezen éghető
- környezetbarát alapanyagokból áll
- egyszerű, gyors beépítés az előregyártott technológiának köszönhetően
- jól előkészíthető munkafolyamatok, kevés előmunka-igény
- ellenáll az időjárás és egyéb környezet káros hatásainak
- vegyileg semleges, nem korrodálódik
- vandálbiztos, 13 cm vastag vasalt magbeton
- kis térfogatsúlyú
- változatos felület-, mintázat- és színvariációk
- már több mint 40 éve sikeres termékrendszer világszerte

Javasolt felhasználási területek:

- családi házas övezetekben, lakónegyedekben, lakóparkoknál
- közintézményeknél (bölcsődék, óvodák, oktatási intézmények, önkormányzati épületek)
- irodaházaknál
- közterekenél, parkoknál, játszótereknél
- szórakozóhelyeknél
- autópályák, egyéb közutak, vasúti pályák, pályaudvarok, repülőterek mellett
- ipari parkoknál

[Ajánlatkérés](#)

Műszaki adatok:

		DURISOL zajárnyékoló rendszer							
		Dsi 25/13 N	Dsi 30/13 N	Dsi 25/13 W	Dsi 30/13 W	Dsi 35/13 W	LSA 50/12/25 W	LSA 50/8,5/25 W	LSA 50/8,5/25 N
									
		Méret: cm	25 25 50	25 30 50	25 25 50	25 30 50	25 35 50	25 12 50	25 8,5 50
Technikai adatok									
tipus		Dsi 25/13 N	Dsi 30/13 N	Dsi 25/13 W	Dsi 30/13 W	Dsi 35/13 W	LSA 50/12/25 W	LSA 50/8,5/25 W	LSA 50/8,5/25 N
hosszúság	cm	50	50	50	50	50	50	50	50
magasság	cm	25	25	25	25	25	25	25	25
vastagság	cm	25	30	25	30	30	12	8,5	8,5
tömeg	kg/db	13,1	17	12,3	14,8	17,8	8,5	5,8	7,2
db/kamion	db	1760	1320	1760	1540	1260	2720	4032	3072
db/m ²	db	8	8	8	8	8	8	8	8
magbeton vastagság	cm	13	13	13	13	13	-	-	-

Ajánlja másoknak is termékünket, hogy élhetőbbé tehesék környezetüket!

Az osztrák közúti és kötöttpályás közlekedést kutató társaság engedélyezete a Leier zajcsillapító falelemek használatát már 250 km/h-t elérő sebességű vonatközlekedést lebonyolító vasúti pályák mellett is. Ennek hivatalos okirata [ITT](#) érhető el.