

Durisol zajárnyékoló fal

A zajárnyékoló- vagy, ahogy a köznyelvben hívják, zajvédő falak szerencsére ma már elengedhetetlen elemei a forgalmas autótutaknak. Egyre több építető, vagy beruházó teszi ezzel otthonosabbá, nyugodtabbá a családi házat, vagy a társas lakókörnyezetet. A zajárnyékoló falakat azonban több tényező alapján osztályozhatjuk, a Leier a Durisol zajárnyékoló falakkal minden tekintetben a lehető legjobb megoldást nyújtja Önnek.

Durisol zajárnyékoló fal legfőbb előnyei:

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

A magyarországi zajárnyékoló falak szerkezetileg és technikailag folyamatosan változnak, a fejlődésnek köszönhetően a zajárnyékolás tekintetében egyre jobb megoldások születtek. A Durisoból készült zajárnyékoló falak ennek a fejlődési útnak a csúcát jelentik, hiszen az alapanyag környezetbarát, nemcsak visszaveri, hanem részben el is nyeli a hangot, ezen felül esztétikus, változatos falazat felépítését teszi lehetővé.

A Durisol egy speciális préseléses technológiával készült építőanyag, amely ásványosított faforgácsból és betonból áll. A faforgács lehet újrahasznosított faanyag, ennél fogva már a gyártási folyamatnál érvényesül a környezetvédelem elve ennél az építőanyagnál. A speciális technológiával összepréselt faforgács 13 centiméteres fix betonmagot ölel körbe, ez teszi stabillá és ellenállóvá a Durisoból épült falazatot. Remek szerkezeti tulajdonságainak köszönhetően ez az építőelem nemcsak visszaveri, hanem el is nyeli a felé áramló zajt. A Durisol zajárnyékoló fal amellet, hogy több mint 30 dB léghanggátlást biztosít, még 13-17 dB-ig el is nyeli a hangot.

Szeretne többet tudni a termékről? Keresse fel termékmenedzser kollégánkat!

Az egyedülálló akusztikai tulajdonságokkal rendelkező falpanelek légáteresztőek, és a 13 centiméteres betonmag miatt vandálok ellen is védettek. A Leiernél biztosítjuk, hogy korszerű, valóban jól funkcionáló zajárnyékoló falakat építhessenek ki az általunk gyártott építőanyagokkal. Korszerű zajárnyékoló falaink bizonyos esetekben teljesen meg is tudják szüntetni a zajhatást, ehhez természetesen a Durisol elemek szakszerű beépítése szükséges.

A 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.

Ajánlja másoknak is termékünket, hogy élhetőbbé tehesék környezetüket!

Termékelőnyök:

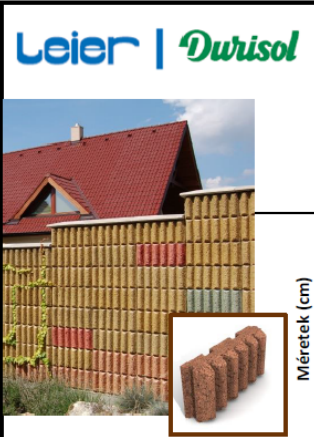
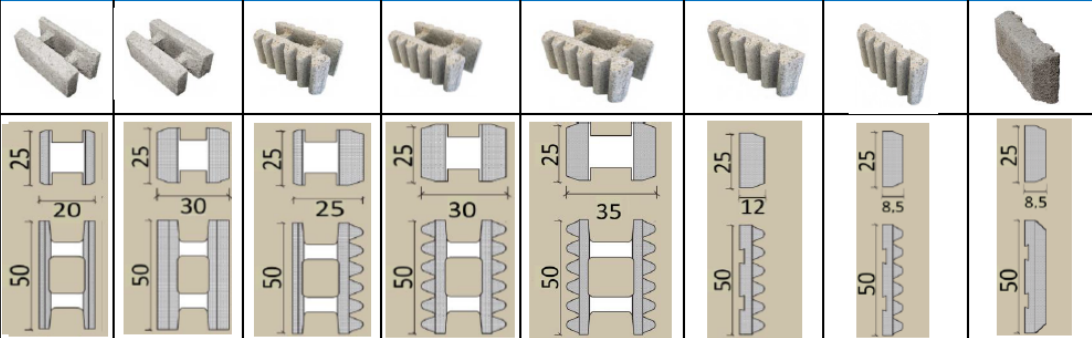








- hő- és hangszigetelő képessége kiváló
- jó párafelvétel
- nem penészesedik
- nehezen éghető
- környezetbarát alapanyagokból áll
- egyszerű, gyors beépítés az előregyártott technológiának köszönhetően

- jól előkészíthető munkafolyamatok, kevés élőmunka-igény
- ellenáll az időjárás és egyéb környezet káros hatásainak
- vegyileg semleges, nem korrodálódik
- vandálbiztos, 13 cm vastag vasalt magbeton
- kis térfogatsúly
- 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
- köztereknél, parkoknál, játszótereknél
- szórakozóhelyeknél
- autópályák, egyéb közutak, vasúti pályák, pályaudvarok, repülőterek mellett
- ipari parkoknál

[Ajánlatkérés](#)

		DURISOL Zajárnyékoló elemek - műszaki adatok							
		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 20 50	25 30 50	25 25 50	25 30 50	25 35 50	25 12 50	25 8,5 50
Műszaki adatok:									
Típus:		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
Hossz:	cm	50	50	50	50	50	50	50	50
Magasság:	cm	25	25	25	25	25	25	25	25
Szélesség:	cm	25	30	25	30	35	12	8,5	8,5
Súly:	kg/db	13	11,6	7,9	9,6	10,5	6,8	5,1	5,5
Darab/m ² (kb):	db	8	8	8	8	8	8	8	8
Kitöltő beton vastagsága:	cm	13	13	13	13	13	-	-	-

Kategóriák: Nincs kategória

Létrehozva: 2016. augusztus 17. 08:41:19

Módosítva: 2020. május 21. 11:19:10