

DRS

710501 710503

Modulelemből álló, teraszszegélyező rendszer

ELŐNYÖK

- Könnyen szerelhető, a szigetelés áttörése nélkül
- Igény szerint változtatható, variálható
- Időtálló



DRS Light



DRS Standard

KÍRÁSI SZÖVEG

DRS Light

Leterheléssel rögzített modul elemekből álló teraszszegélyező korlátrendszer, amely a tetőrétegek áttörése nélkül is alkalmas a különböző funkciójú tetőfelületek elválasztására. A rendszer két fő eleme a korlátelelem és az állékonyaságot biztosító virágedény. A modulelemek sorolásával és a távtartó elem hosszának megválasztásával bármilyen alaprajzi méret könnyen lefedhető. Modulméret: 100x60x110 cm (HxSZxM); korlátelelem anyaga: tűzhorganyozott acél. A virágedény a növénytelepítéshez szükséges víztároló tálcával és szűrő textíliával előkészítve kerül szállításra. A virágedény színe: RAL színskála szerint; anyaga: UV-álló MDPE műanyag; mérete: 90x60x60 cm (HxSZxM). Opcionálisan rendelhető kiegészítő: kapu elem. A rendszer csak leterhelés után adható át rendeltetészerű használatra. A rendszert a tető szélétől legalább 2,5 méterre kell beépíteni és a két végét egy függőleges falsíkhöz kell rögzíteni. Tömeg: 30 kg/m (virágedény feltöltés nélkül).

DRS Standard

Leterheléssel rögzített modul elemekből álló teraszszegélyező korlátrendszer, amely a tetőrétegek áttörése nélkül is alkalmas a különböző funkciójú tetőfelületek elválasztására. A rendszer alkotóelemei: korlátelelem, támasztólábak; ballaszttálca, kötőelemek. A ballaszttálca leterhelése 50x50x5 cm-es beton járólappal (nem tartozék), és/vagy az opcionálisan rendelhető virágládákkal (50x50x36,5 cm) és azok feltöltésével történik. Modulméret: 104x112x110 cm (HxSZxM); anyag: tűzhorganyozott acél; opcionálisan rendelhető kiegészítők: virágedény RAL színskála szerint festve, sarokelem, kapuelem. A rendszer csak leterhelés után adható át rendeltetészerű használatra. A rendszert a tető szélétől legalább 2,5 méterre kell beépíteni. Tömeg (leterhelés nélkül): 45 kg/m.

Termék: DRS Light/Standard
Gyártói tanúsítvány: APP Kft.
Weboldal: www.diadem.com

ALKALMAZÁSTECHNIKA

A DRS egy olyan leterheléssel rögzített, modul elemekből álló biztonsági korlátrendszer, amely a tetőrétegek áttörése nélkül is alkalmas a különböző tetőfelületek elválasztására.



100% újrahasznosítható



MŰSZAKI ADATOK

	DRS Light	DRS Standard
Névleges modulméretek (HxSZxM) (cm)	100 x 60 x 110	104 x 112 x 110
Korlát alapanyag	1.0038 acél tűzhorganyozva	
Virágedény méretei (HxSZxM) (cm)	90 x 60 x 60	50 x 50 x 36,5*
Virágedény alapanyag	UV-álló MDPE	Polipropilén

* opcionálisan rendelhető



APP Dachgarten GmbH, D-85049 Ingolstadt, Jurastrasse 21
Tel.: +49 841 370 9496 • info@grundach.com • www.grundach.com
DIADEM® APP Kft., H-9028 Győr, Fehérvári út 75.
Tel.: +36 96 512 910 • info@diadem.com • www.diadem.com

DIADEM® bejegyzett védjegy. A kiadványban szereplő képek, szövegek és illusztrációk felhasználása kizárólag a kiadó írásos engedélyével lehetséges. Minden jog fenntartva. Az ismertetőben szereplő adatok és képek tájékoztató jellegűek, az esetleges nyomdai hibákról felelősséget nem vállalunk. • 09054000

Green Up the Roof!



TERMÉKISMERTETŐ