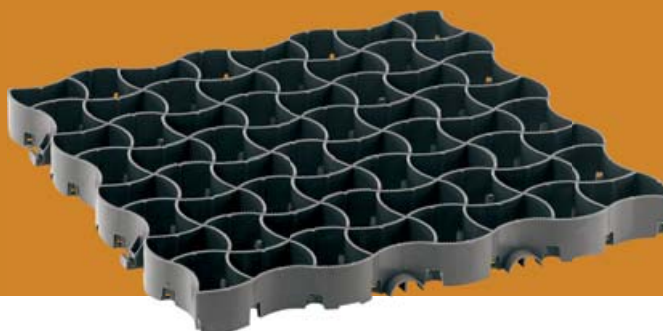




www.daliform.com



Rutnät för
solidifiering av
häst fundament



dali*form*
GROUP
Building Innovation © Creatori dell'Iglù®

Ett rutnät för solidifiering av häst fundament



Easy Ride är ett rutnät gjort av återvunnen plast som är en miljövänlig och UV-strålning stabiliserats, vilket gör det möjligt att förbättra och stabilisera ytor som korsas av djur, även stora sådana, bevara rörlighet och skydda den allmänna hygien i deras livsmiljö.

Easy Ride, tack vare sin elasticitet och stabilitet, är särskilt lämpad för områden för ridning eftersom det hindrar hästen från lidande lem skador, speciellt de som resulterar från att hoppa eller springa i höga hastigheter, som ger den med större följsamhet mot marken och därmed förbättrad dynamisk jämvikt.

Fördelar

- Avlägsnande av leran, som ger marken en stor dräneringskapacitet på grund av dess mycket höga permeabilitet: 88%
- Stabilisering av ojämna och grova ytor, tack vare sin höga motståndskraft på grund av dragstödstruktur som effektivt fördelar lasterna.
- Minskning av underhållsarbete för grund tack vare eliminering av hål och diken.
- Betydande dränerings kapacitet.
- Bevarande av stratigrafi av den tekniska basen.
- Bättre hygien för parkering och manövrerings områden eftersom ytorna är lättare att rengöra.
- Anti halk finish
- Ekologiskt eftersom det görs med återvunnen plast som är en miljövänlig och UV-strålning stabiliserad.
- Mycket enkel att installera tack vare sin lätthet och samverkande kroksystem med manliga / kvinnliga guider.

Applicering



Easy Ride rekommenderas för solidifiering av öppna och täckta ridnings platser, för att stabilisera marken i fria bås, täckta ridnings arenor, dressyr ridnings arenor, hagar och tornerspel för hästar.

Lämpligt i kombination med specifika material för ridning, är **Easy Ride** också perfekt, tack vare sina tekniska egenskaper, för att stelna marken i tävlingsområden, bridling zoner och lastnings-och betesmark åtkomstzoner.



Installations metod

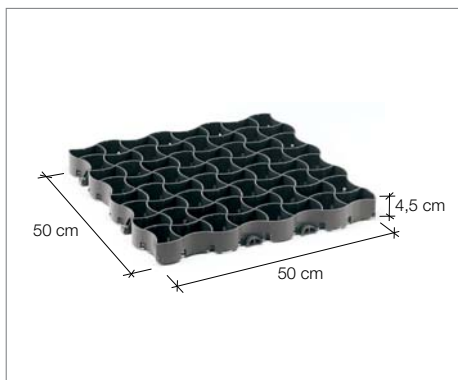


1 ATT SKAPA ETT PERMEABELT SKIKT (krossad sten med en variabel korn 3-10 mm) på ca 15-20 cm. Möjligt strö lager med kiselsand, korrekt planat, ca. 4 cm. Läggnig av geotextilen före utvecklingen av golv.

2 FÖRBEREDNING AV TROTTOAREN MED EASY RIDE GALLER När placerat dem på stora ytor eller vid trottoarkanter eller andra element som omger omkretsen, ett ventilationsutrymme på ca. 3-5 cm bör vara kvar.

3 Fyllning AV EASY RIDE GALLER Nivå fyllning av cellerna med vulkanisk lapillus (variabel korn 0-4 mm) som håller fundamentet fuktig, tack vare dess porositet, vilket förhindrar problem med damm. Sedan gäller ett 20 cm lager av kiselsand för utjämning ändamål.

Teknisk information



Arbets dimensioner *	cm	50 x 50 x 4,5 h
Delar per m ²	delar.	4
Viket per del	Kg./delar.	1,4
Bärkraft	t/m ²	> 200
färg		grå
Palldimensioner	cm	100 x 120 x 220 h
Pall m ²	m ² /PAL	53
Pall delar	pz./PAL	212
Pall vikt	Kg./PAL	320

* Med tanke på det återvunna materialet, är det tillåtet en storlek variation på 2,5%, for the same reason the colour tone is subject to variation.

Specifikationer

1 Skapande av ett genomsläpplig stiftelse skikt för plast trottoaren, typ **Easy Ride**, genom utbud och placeringen av smått krossad sten, varierande korn av 3/10 mm, sprids ut och rullade för en färdig tjocklek på 15-20 cm; möjliga säng skikt med kiselhaltig sand, ordentligt planat, ca. 4 cm. Läggnig av geotextilen före utvecklingen av golv.

I kvadrat meter € _____

2 Leverans och installation av Easy Ride beläggning från Daliform Group Srl med följande egenskaper:

- 100% återvunnet material;
- Lastkapacitet inte mindre än 200 T / mq (monotont brottbelastningsprov);
- Manligt och kvinnligt förelings system och klo retainers;

Den nyskapade beläggning kommer att ha tekniska egenskaper för att stabilisera de ytor som omfattas av djuren, även stora sådana, bevara rörlighet och skydda allmän hygien.

I kvadrat meter € _____

3 Nivå fyllning av cellerna med vulkanisk lapillus (variabel korn 0-4 mm) för att hålla grunden fuktig, tack vare sin porositet, förhindrar problem med damm. Sedan gäller ett 20 cm lager av kiselsand för utjämning ändamål.

I kvadrat meter € _____

Beläggningen måste vara producerat av ett certifierat företag med ett integrerat ledningssystem **UNI EN ISO 9001** (Kvalité), **UNI EN ISO 14001** (Miljö); **BSI OHSAS 18001** (Säkerhet) och **SA 8000** (Socialt Ansvar).

För att kontakta teknik kontoret: Tel. +39 0422 208350 - tecnico@daliform.com

För att få uppdaterade tekniska kort, stödmaterial, nya bilder och fallstudier, gå till www.daliform.com

De tekniska konsulttjänsterna är endast giltiga för Daliform Group byggsystem.

Informationen som finns i denna katalog kan komma att ändras. Innan beställning placeras, be om en konfirmation eller uppdaterad information the DALIFORM GROUP, som erhåller rätten att göra ändringar när som helst utan förvarning. I beaktande av återvunnet material är det specificerat att det finns tolerans marginaler av miljö faktorer.



www.daliform.com

DL_ER - Rev. 05/05/14

Made in Italy

dali***f*****orm**
GROUP
Building Innovation © Creatori dell'Iglù®



Tel. +39 0422 2083 - Fax +39 0442 800234
export@daliform.com - www.daliform.com
Via Serenissima, 30 - 31040
Gorgo al Monticano (TV) - Italien



Certified Management System
ISO 14001:2004 - ISO 9001:2008 - BS OHSAS 18001:2007

Partner med GBC Italien