



ROMPOX® - PROFI-DEKO

Profesionalus dekoratyvinės skaldos bei žvirgždo surišėjas

Jūsų skaldos/žvirgždo takelis nėra tvirtas, akmenukai nuolat išsilaksto į šalis... Taip neturėtų būti. Siekiant turėti tvirtą, gražų, funkcionalų pagrindą, su „ROMPOX®“ - PROFI-DEKO skalda / žvirgždas gali būti tinkamai sutvirtinti, sukuriant patikimą, vizualiai patrauklų paviršių. Ar tai būtų vietos aplink medžius (medžio šaknų apsauga), žaidimų aikštelės, kapinių takuose, aplink suolus arba dekoratyvinius tikslais, arba viešose erdvėse: aikštėse ir parkuose kur yra didesnės apkrovos, su 2 komponentų sintetinių dervų rišikliu ir pasirinkta plauta, sausa ir nedulkėta skalda/žvirgždu, visi tokie projektai lengvai gali būti įgyvendinami. Tokie paviršiai yra pralaidūs vandeniui ir lengvai prižiūrimi bei valomi.

Savybės

- Viršutiniam sluoksniui nuo 30 mm
- Idealus pėsčiųjų takams bei medžio šaknų apsaugai formuoti
- Profesionaliam naudojimui
- Ypatingai aukšto stiprumo



Pėsčiųjų
apkrovom



Laidus vandeniui



Atsparus šalčiui

SKAIDRUS

ROMEX®

ROMPOX® - PROFI DEKO

Profesionaliam dekoratyvinės skaldos bei žvirgždo sutvirtinimui

NAUDOJIMAS

Reikalavimai statybvietei: laikantysis pagrindas ir apatinė konstrukcijos dalis turi būti pralaidūs vandeniui. Paviršiaus konstrukcija turi būti įrengta atsižvelgiant į visas numatomas eismo apkrovas. Ateities apkrovos neturi sukelti paviršiaus nusėdimų ar išsikraipymų.

Paruošimas: Sutvirtinimui ruošiamas paviršius turi būti bent jau 30 mm storio, o pagrindas turi būti tvirtas. Besiribojantys paviršiai turi būti apsaugoti, uždengti. Ne visa iš prekybos tinklų perkama skalda būna plauta ir sausa, todėl visada patariame kiekvieną kartą prieš maišant su „ROMPOX® - PROFI-DEKO“, papildomai išplauti ir išdžiovinti.

Skaldos valymas dviem būdais:

1. Skaldos plovimui panaudokite betono maišyklę – supilkite skaldą, įpilkite pakankamą kiekį švaraus vandens ir gerai išmaišykite bent 1 minutę. Baigus maišymą, atsargiai išpilkite drumstą vandenį iš maišyklės. Esant poreikiui – pakartokite procesą, kol išpilamas vanduo bus švarus. Išplautą skaldą paklokite plonu sluoksniu ir leiskite visiškai išdžiūti (idealiu atveju – esant tiesioginiams saulės spinduliams). BAIGTA!

2. Kitu atveju, panaudokite švarią betono maišymo talpą – pripildykite vandeniu bei panaudoję metalinį sietą ar metalinį tinklą – panardindami skaldą – plaukite iki kol ji taps švari. Džiovinti tokiu pat būdu kaip ir jau buvo aprašytas anksčiau. Esant drėgnai skaldai – negausite norimo efekto ir pagrindas arba tinkamai nesustings ir praras stiprumą.

Maišymas: Supilti 75kg (3x25kg) jau paruoštos švarios sausos skaldos į betono maišyklę, įjungti ir pradėti maišymo procesą. Sukantis maišyklei, lėtai supilti visą ROMPOX® - PROFI DEKO 3kg (abu plastikinius butelius kartu) turinį į maišyklę. LABAI svarbu, kad derva iš abiejų indų būtų visiškai išpilta į maišyklę nepaliekant jokių likučių. Bendras maišymo laikas – 6 minutės. **Dėmesio:** laikyti ir sandėliuoti šiltoje patalpoje, kad naudojimo metu derva būtų skysta ir kad lengviau bei ekonomiškiau susinaudotų visas indo turinys. Laikant produktą vėsioje vietoje derva tampa labiau klampesnė. Tokiu atveju reikia daugiau pastangų siekiant visiškai išpilti dervą. Iš esmės kuo labiau ir daugiau išnaudojama dervos, likučių nepaliekant viduje – tuo gaunamas geresnis rezultatas.

Paruošto mišinio įrengimas: išmaišytą masę pilkite ant jau paruošto paviršiaus. Kastuvo arba slankiklio pagalba vienodu lygmeniu bei tolygiai paskirstykite po paviršių. Dangos storis – mažiausiai 30mm. Masės sutankinimui ir išlyginimui naudokite lyginamąją mentelę arba vibroliniuotę. Kokybiškas sutankinimas yra labai svarbus, kadangi tai užtikrina dangos ilgaamžiškumą.

Tolimesnė priežiūra: šviežiai išlietas paviršius, esant lietaus tikimybei, turi būti apsaugotas nuo lietaus 24 valandas. Neklotti apsaugos nuo lietaus tiesiai ant paviršiaus, reikalinga oro cirkuliacija. **Svarbu:** esant abejonėms, visada rekomenduojame produktą išsibandyti ant nedidelio plotelio, kad įsitikinti ar rezultatas atitinka visus lūkesčius. Netinkamas baltiems akmenims! Įsitinkinkite, kad skalda (frakcija 2-10mm) būtų švari ir sausa, nes priešingu atveju paviršius gali nesulipti arba gali būti prarastas stipris.

PROFESIONALO PATARIMAS: paviršiams, kurie patiria dideles apkrovas, rekomenduojama 5cm storio danga. Iškart po dangos paklojimo, dar kartą pakartotinai panaudoti ROMPOX® - PROFI-DEKO dervą, ją paviršiumi paskirstant teptuku arba voleliu. Šis papildomas užtepimas dar labiau sutvirtina paviršių. Skaičiuojama išeiga: ~ 200-300 ml/m².

Techniniai duomenys

Testo ataskaitos nr. 53-1607/12 CPH-13478		
Produktas	2-komponentė epoksidinė derva	
Gniuždymo jėga	13.9 N/mm ² / Statybos vietoje	DIN 18555_3 dalis
Lenkimo / tempimo jėga	4.8 N/mm ² / Statybos vietoje	DIN 18555_3 dalis
Tankis	1.58 kg/dm ³ / Statybos vietoje	DIN 18555_3 dalis
Padengimo laikas esant +20 °C	20-30 minutės	ROMEX®-norma 04
Darbinė temperatūra	> 0 °C (≤ +30 °C)	Paviršiaus temperatūra
Esant žemai temperatūrai	Stingsta lėčiau	
Esant aukštai temperatūrai	Stingsta greičiau	
Kada galima pradėti naudotis	po 24 valandų po 6 dienų	Galima vaikščioti pilna apkrova
Vandens pralaidumo koeficientas*	Aukštas	
Sandėliavimas	12 mėnesių	Sausoje, nešaltoje patalpoje

Visos užpildo medžiagos yra natūralūs produktai, kuriems būdingi natūralūs spalvų nukrypimai. Šioje brošiūroje spausdinta informacija grindžiama patirtinėmis vertybėmis ir dabartiniais mokslo ir praktikos žinių lygiais, tačiau jie nėra privalomi ir neturi teisinės galios. Visa ankstesnė informacija netenka galios, įsigaliojant šiai naujai brošiūrai. Galioja nuo 2018 m. Balandžio mėn. Mes pasilikame teisę daryti pakeitimus.

* Vandens pralaidumas pagal leidinį „Leaflet on surfaces that allow for seepage“ (MVV), 2013.



Sekite mus:



ROMEX® GmbH
Mühlgrabenstraße 11
53340 Meckenheim
+49 (0) 2225 70954-0
www.romex-ag.de

