

CONIPAVE RA

Vízáteresztő burkolati rendszer, a **CONIPAVE** termékcsalád tagja

Termékleírás

A **CONIPAVE** 600 RA vízáteresztő környezetbarát, burkolati rendszer, mely újra hasznosított gumi granulátumok és tűzszárított natúr vagy színezett kavics keverékéből készül.

Alkalmazási felületek

A **CONIPAVE** RA rendszert ajánljuk járdák, terek, kerékpárutak, lovas ösvények és egyéb a gyalogos forgalom által igénybe vett helyekre. A **CONIPAVE** RA rendszer a tolókcocsis és a babakocsis forgalom direktíváinak eleget tesz.



Tulajdonságok

A fekete gumi granulátumokat és a dekoratív kvarc kavicsokat az erre a célra fejlesztett speciális nedvességre reagáló, poliuretán kötőanyag hozzáadásával dolgozzuk be. Végül egy kemény, teherbíró, de ugyanakkor rugalmas burkolatot kapunk. A megfelelő aljazaton kivitelezett burkolat teljesen porózus ezáltal megfelelő vízáteresztő képességgel rendelkezik.



Műszaki adatok

Specifikációk	Alépítmény	Burkolat ajánlott vastagsága (mm)	Gumi Anyagfelhasználás (kg/m ²) ajánlott mennyiség 1:1 keverési arány	Kavics Anyagfelhasználás (kg/m ²) ajánlott mennyiség 1:1 keverési arány	Conipave 600 típusú PU kötőanyag mennyisége (kg/m ²)
	Beton és aszfalt	25	11	11	3.0
	Tömörített zúzottkő	35	15	15	4.6
	Egyéb kemény aljzat	50	22	22	6.6
A kavics / gumi aránya igény esetén változtatható, (max.: 1:2 keverési arányig). Fentiek esetében kérjük mindenképp kérje műszaki segítségünket.					

Tanúsítvány	<p>A CONIPAVE RA rendelkezik nemzetközi tanúsítvánnyal. A burkolat rendszer porozitását és csúszás ellenállási tulajdonságait független intézmények által végzett vizsgálatok bizonyítják.</p> <p>A teszt tanúsítványa és eredményei lekérhetőek a CONICA műszaki szervízszolgálatától. A teszt eredményeire és a tanúsítványra csak abban az esetben lehet hivatkozni, ha a kivitelezés során az összetevők közvetlenül a CONICA-tól kerülnek beszerzésre, továbbá a műszaki és kivitelezési adatlapokban leírtak szerint készül a burkolat. További információkért, kérjük lépjen velünk kapcsolatba.</p>
Stabilitás és ökológia	<p>A kivitelezett burkolat kikötött formában nem veszélyes a környezetre, és nem tartalmaz mérgező anyagokat.</p> <p>A CONIPAVE RA rendszer egyik fő összetevője a használt gumiabroncsokból származó gumi granulátum, mely napjainkban az egyik legnehezebben kezelhető hulladék típus. Ezzel is hozzájárulhatunk környezetünk védelméhez.</p>
<p><i>A fenti adatok csak irányvonalak és nem képezhetik specifikáció alapját.</i></p>	

Kivitelezési mód leírása

A hozzávaló anyagokat mindig az erre a célra kifejlesztett speciális **CONIPAVE** 600 poliuretán kötőanyaggal kell bedolgozni, a gyártó utasításai szerint.

A **CONIPAVE** RA rendszerhez előírt kötőanyag a **CONIPAVE** 600. Más gyártóktól és más **CONIPAVE** ragasztó típusok a **CONIPAVE** RA rendszerhez **NEM HASZNÁLHATÓAK!**

A hozzávaló anyagokat keverőgépben, 3 percen át, alaposan keverjük össze a kötőanyaggal. 25 KG-os gumi-és kőkeverékhez adjunk hozzá 3,3 KG kötőanyagot, a nagyobb terhelésnek kitett részeknél a fentebb említett mennyiséghez keverjük 3,5 KG kötőanyagot. Ügyeljünk arra, hogy a keverési arányokat pontosan betartsuk.

Hordjuk fel a keveréket az aljzatra és gereblyével vagy egy arra alkalmas egyéb lehúzó szerszámmal egyenlően oszlassuk el az anyagot. Ezt követően egy henger segítségével finoman tömörítsük és simítsuk el a felszínt.

Ügyeljünk arra, hogy a teljes megszilárdulás előtt a burkolat nem terhelhető, forgalomnak még nem adható át. A kötési idő nagymértékben függ az időjárási állapotoktól. Általában 6 és 24 óra közé tehető.

A burkolat teljes és végleges kötési ideje, terhelhetősége megközelítőleg 3 nap. Az első három napban járható a burkolat, de nem ajánlott nagy terhelésnek kitenni.

Kerülje a kivitelezést esős időszakban, vízállásos helyeken vagy ha a hőmérséklet nem éri el a 10 °C – ot.

A poliuretán bázisú **CONIPAVE** 600 kötőanyag az UV sugárzás hatására a burkolat felületén sárgulhat, ez az esztétikai elváltozás a világosabb színű keverékeknél érzékelhető jobban.. Kis időt követően, a használat során , a felszín enyhe kopását követően ezek eltűnnek.

Standard színek

Három standard színben forgalmazzuk. Egyéb speciális színek igény szerint rendelhetőek, de csak bizonyos mennyiség fölött, és csak hosszabb szállítási idővel.

Előnyök:-

- Könnyű kivitelezhetőség
- Új és meglévő szilárd aljzatra egyaránt kivitelezhető.
- Egyszerű karbantartás.
- Környezetre nem káros
- Felhasználási területek
 - járdák, " ECO " –járdák,
 - kerti vagy temetői ösvények
 - kerékpárutak
 - parkok, játszóterek, golfpályák szilárd járőfelületei
 - térburkolatok
 - fák körüli védőburkolatok

Kiszerezés

A gumi (big-bag, vagy 25 kg-os zsák) kvarc keverék 25kg-os csomagokban kaphatóak.

Tárolás

Száraz és fagymentes helyen tárolandó.

Biztonsági előírások

CONIPAVE RA rendszer kötött formában nem veszélyes. Védelmi intézkedésekkel, szállítási előírásokkal és hulladékgazdálkodással kapcsolatos információk az anyag biztonsági adatlapjában található meg.

Kavics típusok



carrarai fehér



Chateau-bézs



rozé-fehér



veronai vörös



