

# Cemix

Építő megoldások

LASSELSBERGER - KNAUF



**ROCK**  
system

## Colorin Rock Plus

Tartós kőfugázó  
magas igénybevételek esetére is



# Colorin Rock Plus

kőfugázó

## TULAJDONSÁGOK:

- széles és mély fugázó
- 5-25 mm fugaszélesség
- Fagyálló
- széles színválaszték
- természetes kövekhez
- burkoló- és klinkertéglához
- kül- és beltérben

## ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Kül- és beltéri ragasztott természetes kövek, burkoló- és klinkertéglák, beton burkolólapok, térkövek fugáinak kitöltésére alkalmas. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken is alkalmazható.

## KIEMELT ALKALMAZÁSOK:

- kültéri padlóra ragasztott természetes kövekhez
- cementkötésű burkolólapok fugáinak kitöltésére

SZÍN	SZÍNKÓD		SZÍN	SZÍNKÓD	
MARMOR 30	301		SAND 24	241	
JURA 12	121		GRANIT 31	311	
JURA 14	141		GRANIT 32	321	
SAND 22	221		GRANIT 33	331	

Nyomdai technológiával reprodukálva illetve a számítógépes megjelenítésnél nem garantálható a színhűség, ezért ebben a dokumentumban látható színek tájékoztató jellegűek. A színek végső kiválasztásához tekintse meg az értékesítési pontokon kihelyezett színmintáinkat!

# Colorin Rock Plus

kőfugázó

## KÜLTÉRI KŐ ÉS BETONELEM BURKOLATOK

A tartós kültéri burkolatok kialakításának több lehetséges módja is van, melyekhez széles termékínálatot biztosít a Cemix.

- Zárt felületű burkolatok kialakítása lehetséges természetes kő, beton, vagy égetett agyag burkolólap alkalmazásánál is. Minden esetben a lapokat stabil ágyzatba kell helyezni. Erre a célra a zúzottkő ágyzat fölött (nagyobb terhelés esetén kiegészítő Drain Estrich aljazaton) Ágyazóhabarcs réteget alakítsunk ki, melyre még nedves állapotában helyezzük a burkolólapokat tapadóhíd használata mellett. A lapok közötti fugákat a CG2 WA (Javított cementkötésű fugázóhabarcs, csökkentett vízfelvétellel és nagy kopásállósággal) minősítésű Colorin Rock Plus habarccsal töltjük ki. Figyeljünk oda, hogy zárt kültéri burkolatoknál 2 %-os lejtést kell kialakítani, valamint a felület geometriájától és a lapok tulajdonságától függően 8-15 m<sup>2</sup>-ként dilatációt kell képezni! Ez a kialakítás ideális az épületek közvetlen környezetének burkolására.
- Meglévő beton aljzatra történő burkolás az előzőekben ismertetett eljárástól annyiban tér el, hogy a lapokat az Ágyazóhabarcs helyett RockFix ragasztóhabarcsba fektetjük. A beton aljzat víz elleni védelméről a helyi körülményektől függően gondoskodni kell (Aquastop Flex kenhető vízszigetelés).

Függőleges felületek természetes kővel, vagy betonelemekkel történő burkolása esetén ragasztásra a RockFix, fugakitöltésre pedig a Colorin Rock habarcsot alkalmazhatjuk



# Cemix

LASSELSBERGER - KNAUF

## KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK

### Drain Estrich

A Drain Estrich alkalmas burkolt kültéri felületek aljzataként átszivárogtató rétegnem, mely elvezeti a burkolat alá bejutott nedvességet, illetve megvédi a burkolati réteget a fagyáskároktól.



### Ágyazóhabarcs

Új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok járófelületeinek borítására szolgáló kerámia, műkő, beton, illetve természetes alapanyagú burkolatok vastagágyas fektetésére alkalmas.



### RockFix

A RockFix kőrogzítő trasszhabarcs közepes és nagy felületű természetes kövek, betonlapok oldalfalra és betonaljzatra történő rögzítésére használhatjuk kül- és beltérben egyaránt. Oldalfalra rögzítésnél adott esetben kiegészítő mechanikai rögzítésre is szükség lehet.



### Colorin Rock

Kül- és beltéri falazatokra ragasztott természetes kövek, burkoló- és klinkertéglák, cementkötésű burkolólapok fugáinak kitöltésére alkalmas. Nagyobb hőingadozásoknak kitett felületeken is alkalmazható.



[www.cemix.hu](http://www.cemix.hu) • [www.epitomegoldasok.cemix.hu](http://www.epitomegoldasok.cemix.hu)

VEVŐSZOLGALAT@CEMIX.HU