



# LATEX DR 843

## TEHNIČKI LIST

Elastični lateks za brtvila za fuge u unutarnjim i vanjskim prostorima



Unutarnji / vanjski



Unutarnji/vanjski podovi



U bazenima



Plastična ambalaža



### Prednosti

- Povećava vodootpornost
- Povećava otpornost na abraziju
- Poboljšava mehanička obilježja

### Sastav

LATEX DR 843 vodena je disperzija polimera koji ima veliku vezivnu snagu; sloj koji se stvara otporan je na saponifikaciju i atmosferske pojave.

LATEX DR 843 upotrebljava se kao potpuna zamjene vode smjese, u kombinaciji s cementnim brtvilima FASSAFILL SMALL, FASSAFILL MEDIUM i FASSAFILL LARGE poboljšava mehanička obilježja, otpornost na abraziju i vodonepropusnost.

### Isporuka

- Pakiranja od oko 5 kg

### Uporaba

Kad pomiješate LATEX DR 843 i FASSAFILL SMALL, FASSAFILL MEDIUM i FASSAFILL LARGE, dobivate mort za brtvljenje odličnih mehaničkih obilježja koji je otporan na abraziju i jamči izuzetnu vodonepropusnost fuga. Proizvod se upotrebljava za brtvljenje obloga u područjima gustog prometa, gdje ima velikih mehaničkih naprezanja i trošenje je znatno, u bazenima i kadama.

### Priprema podloge

Prije zapunjavanja fuga provjerite je li polaganje obloge izvedeno u skladu s važećim propisima i zakonima za polaganje i jesu li sve pločice čvrsto zalijepljene za podlogu.

Uvjerite se i da su mort za polaganje ili ljepilo koje upotrebljavate za lijepljenje obloge dobro odležali, da su se dovoljno stvrdnuli i osušili i svakako poštuju navedena razdoblja čekanja. Na ovaj se način sprečavaju prodiranja preostale vlage koja bi na površini mogla prouzročiti nastanak mrlja od soli i varijacije tonova boje mase za kitanje.

Fuge i završne obloge (keramičke, mramorne itd.) treba preventivno očistiti od ostataka ljepila, prašine i dijelova koji se mrve: treba ih pravilno usisati; osim toga, fuge trebaju biti slobodne u najmanje 2/3 debljine pločica (cijele debljine u slučaju tankih pločica).

Tijekom vrlo toplih razdoblja i kod upijajućih pločica preventivno navlažite fuge i pazite da se ne nakupi voda.

## Obrada

Upotrijebite LATEX DR 843 na način da zamijenite istu količinu vode smjese koja je navedena na pakiranju vrste mase za fugiranje koja se upotrebljava. Miješajte ručno ili mehaničkom miješalicom pri malom broju okretaja dok ne postignete homogenu smjesu bez grudica. Zatim pričekajte 5 minuta prije nanošenja. Ponovo promiješajte i potpuno zapunite fuge koristeći se gumenom lopaticom ili gleterom. Tako dobivenu smjesu možete obraditi tijekom otprilike 40 minuta.

Počnite čišćenje tek kad se masa za fugiranje zgusne i kad bude neprozirna na površini (obilježje koje se postiže u različitim rokovima, ovisno o uvjetima poroznosti podloge, debljini sloja i prirodni ploče i okolišnim uvjetima). Čišćenje se izvodi na način opisan u tehničkim listovima za svaku masu za fugiranje.

## Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu uporabu.
- Prije upotrebe proučite sigurnosnu karticu.
- Prije upotrebe proučite tehničke listove svake mase za fugiranje.
- Preporučuje se izvesti prethodnu probu zapunjavanja fuga radi optimalnog estetskog rezultata; da biste spriječili promjene tonova fuga preporučuje se vremena miješanja i doziranje lateksa zadržati istima u različitim smjesama. Boja bi se mogla malo razlikovati od onoga što je navedeno u kartici boja.
- Svježe brtvilo treba zaštititi od jakog sunca, kiše i mraza barem tijekom 24 sata.
- Pridržavajte se važećih propisa.

**LATEX DR 843 mora se koristiti u izvornom stanju bez dodavanja drugih materijala.**

## Rok trajanja

Zaštita od smrzavanja. Ako se skladišti u odgovarajućem prostoru i originalnom pakiranju, proizvod ima rok trajanja 12 mjeseci. Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

## Kvaliteta

LATEX DR 843 pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

## Tehnički podaci

Izgled	bijela tekućina
Specifična težina	oko 1,01 kg/l
Sadržaj krutih tvari	oko 10%
pH	oko 8,5

## Obilježja i uvjeti nanošenja proizvoda

Karakteristike	FASSAFILL SMALL + LATEX DR 843	FASSAFILL MEDIUM + LATEX DR 843	FASSAFILL LARGE+ LATEX DR 843
Količina upotrebe	24-26%	18-20%	18-20%
Vrijeme mirovanja	oko 5 minuta	oko 5 minuta	oko 5 minuta
Specifična težina mokrog morta	oko 1 750 kg/m <sup>3</sup>	oko 1 750 kg/m <sup>3</sup>	oko 1.800 kg/m <sup>3</sup>
pH	> 12	> 12	> 12
Trajnost smjese pri +20°C	oko 40 minuta	oko 40 minuta	oko 40 minuta
Temperatura kod nanošenja	od +5° do + 35°C	od +5° do + 35°C	od +5° do + 35°C
Prohodnost	oko 24 sata	oko 24 sata	oko 24 sata
Vrijeme do puštanja u uporabu	7-14 dana	7-14 dana	7-14 dana
Klasifikacija	U SKLADU JE S NORMOM EN 13888, RAZRED CG2WA		

Navedeni podaci odnose se na laboratorijske vrijednosti. Kod praktične primjene na gradilištu ovi podaci mogu biti osjetno drugačiji, ovisno o uvjetima primjene. Korisnik mora provjeriti je li proizvod prikladan za predviđenu primjenu, pri čemu preuzima odgovornost za sve posljedice primjene. Društvo Fassa zadržava pravo na tehničke izmjene bez prethodne obavijesti.

Tehničke specifikacije u vezi s uporabom proizvoda poduzeća Fassa Bortolo u konstrukcijskom ili protupožarnom okruženju smatraju se službenima jedino ako ih isporuče odjeli „Tehnička pomoć“ i „Istraživanje i razvoj i sustav kvalitete“ poduzeća Fassa Bortolo. U slučaju potrebe obratite se službi za tehničku podršku odgovarajuće zemlje (IT: [area.tecnica@fassabortolo.com](mailto:area.tecnica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.tecnica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.tecnica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

Napominjemo da je za navedene proizvode potrebno vrednovanje ovlaštenog stručnjaka u skladu s važećim propisima.