

# Fuga-Wash

Deterdžent kao dodatak vodi za čišćenje proizvoda Fugalite.

Fuga-Wash, korišten kao dodatak vodi za čišćenje, razvija se u specifičan deterdžent za čišćenje bez oštećenja površine keramike, porculanskog gresa i prirodnog kamena.



## Rating 4

1. Olakšava čišćenje obloga
2. Održava spužvu čišćom
3. Čisti učinkovito bez ispiranja
4. Poboljšava završnu obradu sredstva za fugiranje
5. Prikladan za sve površine

- × VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent  $\leq 15$  g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

## Polja primjene

### → Predviđene upotrebe

Dodavanje proizvoda Fugalite Color i Fugalite Invisible u vodu za čišćenje.

### Podloge:

- keramičke pločice, porculanski gres
- staklenog mozaik, mramor i prirodni kamen

Ne koristiti za uklanjanje već stvrdnutih ostataka i tragova fuge.

## Uputstvo za upotrebu

### → Priprema podloge

Obloge se prethodno moraju očistiti od prašine. Proizvodi Fugalite Color i Fugalite Invisible moraju još uvijek biti svježi.

### → Priprema

Proizvod Fuga-Wash je prozirna tekućina spremna za upotrebu i može se razrijediti vodom u bilo kojem omjeru. Dobro protresite bocu prije otvaranja kako bi se tečnost ponovo homogeno raspršila. U posudu za čišćenje sipajte mjerni poklopac (otprilike 50 ml) na svakih 5 litara vode.

### → Nanošenje

Počnite čistiti oblogu kada je masa za fugiranje još svježija. Za konačno čišćenje površine, u posudu za čišćenje sipajte proizvod Fuga-Wash prema naznačenim količinama, te koristite spužvu, po mogućnosti celuloznu, navlaženu, velike debljine i velikih dimenzija, kako biste izbjegli iskopavanje fuge. Radite u rotacionom smjeru kako biste emulgirali sloj fuge na pločicama i završili površinu fuge. Specifični visoko disperzivni polimeri garantuju uklanjanje ostataka fugiranja pomoću male količine vode. Upotreba prevelike količine vode pri čišćenju bi negativno uticala na konačnu hemijsku otpornost. Važno je da često ispirate i uvijek održavati vodu čistom koristeći posebne posude s rešetkom i valjcima za čišćenje i da zamijenite, ako je potrebno, spužvu ili filc impregniran fugom. Završite čišćenje tako što ćete raditi dijagonalno na pločicama kako biste izbjegli iskopavanje fuge. Naknadno sušenje krpom na svježe očišćenoj površini garantuje potpuno čišćenje svih preostalih tragova smole.

### → Čišćenje

Čišćenje alata od ostataka proizvoda Fuga-Wash vrši se temeljnim ispiranjem.

## Stavka specifikacije

Dodavanje vode za čišćenje u proizvode Fugalite Color i Fugalite Invisible za keramičke pločice, porculanski kamen, stakleni mozaik, mramor i prirodni kamen treba obaviti ekološki prihvatljivim deterdžentom na bazi vode, GreenBuilding Rating 4, kao što je proizvod Fuga-Wash kompanije Kerakoll Spa.

**Tehnički podaci prema standardu kvalitete kompanije Kerakoll**

Izgled	providna tečnost
Specifična težina	≈ 1 kg/dm <sup>3</sup>
Skladištenje	≈ 24 mjeseci od datuma proizvodnje u originalnom i neoštećenom pakovanju
Upozorenja	Nije otporno na mraz, izbjegavajte direktnu sunčevu svjetlost i izvore toplote
Pakovanje	boce 1,5 l
Omjer razrjeđivanja sa vodom	u svim omjerima U posudu za čišćenje preporučuje se sipanje 1 mjernog poklopca na svakih 5 l vode
pH	≈ 7
Granične temperature primjene	od +5 °C do +35 °C
Prinos	≈ 100 – 200 m <sup>2</sup> /1 l

Otkrivanje podataka na temperaturi od +23 °C, 50% rel. vlaž. i bez ventilacije. Mogu se razlikovati u zavisnosti od specifičnih uslova na gradilištu: temperature, ventilacije, upijanja podloge i položenog materijala.

## Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- poštujujte nacionalne standarde i propise
- Čuvajte i koristite na temperaturama iznad +5 °C. Nije otporno na mraz
- ne ostavljajte pakovanja otvorena čak ni tokom upotrebe
- ako je potrebno, zatražite sigurnosni list
- za sve što nije predviđeno, obratite se službi Kerakoll Worldwide Global Service na tel. +39 0536.811.516 ili putem e-pošte [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Podaci koji se odnose na Rating odnose se na GreenBuilding Rating priručnik iz 2014. godine. Ove informacije su ažurirane oktobar 2023 (ref. GBR Data Report – 10.23); treba napomenuti da oni mogu biti predmet dopuna i/ili promjena tokom vremena od strane kompanije KERAKOLL SpA; za sva takva ažuriranja možete pogledati web lokaciju [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). Stoga, KERAKOLL SpA odgovara za vjerodostojnost, aktuelnost i ažurnost svojih informacija samo ako su direktno izvedene sa njegovih web stranica. Tehnički list sastavljen je na osnovu naših najboljih tehničkih saznanja, kao i onih vezanih za samu primjenu. Međutim, kako se ne može direktno uticati na uslove na gradilištu i na izvođenje radova, oni predstavljaju opšte smernice koje ni na koji način ne obavezuju našu kompaniju. Stoga preporučujemo preventivni test kako bi se provjerila prikladnost proizvoda za namjeravanu upotrebu.