

Active Care

Professionellt desinficeringsmedel för fogar.



Rating 3

1. Aktiv antiseptisk verkan
2. Färdigt att använda
3. Icke-aggressiv verkan
4. Förändrar inte färgen på fogarna

- × VOC Low Emission
- × Water based
- ✓ Solvent ≤ 15 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Användningsområden

- Antiseptisk rengöring av fogar och ytor
- Tvätt i slutet på byggarbetsplats
- Borttagning av cement- eller kalkbeläggningar, salt- eller kalkavlagringar
- Underlag:
 - keramikplattor, granitkeramik
 - cotto och glasmosaik
 - betong och cementbaserad puts
 - tegelstenar
 - fogning av harts-cement och cementbaserad fogning

Golv och väggar inomhus och utomhus.

Använd inte på marmor, natursten och kompositmaterial som är känsliga för syror, cementkrossplattor och trä, på keramiska ytor, emalj, metalliska eller kromade ytor som inte är beständiga mot syror.

Användning

- Förberedelse av underlagen
Underlagen ska vara rena från damm, utan lösa och ömtåliga delar. Betong, puts och färgade cementbaserade fogmassor måste ha hårdnat fullständigt. På mycket absorberande underlag (cotto, tegel, cement osv.) eller under den varma årstiden rekommenderas det att i förväg blöta ytan som ska behandlas med vatten tills den är helt mättad.
- Förberedelser
Active Care är en genomskinlig vätska redo att använda och som kan spädas med vatten till alla blandningsförhållanden beroende på vilken sorts smuts som ska tas bort. Skaka om dunken ordentligt innan den öppnas så att vätskan kan spridas homogent.

- Applicering
Active Care ska appliceras jämnt på ytan som ska rengöras och låta verka tills man kan se att smutsen börjar lösas upp, vilket vanligtvis tar cirka 3 minuter. För att på bästa sätt säkerställa appliceringen är det lämpligt att gå över några kvadratmeter åt gången. Skölj ordentligt och torka noggrant efter rengöringen för att förhindra att rester av rengöringsmedel fortsätter att verka. I händelse av mycket besvärlig smuts kan man ingripa mekaniskt genom att slipa ytan med slipande borstar. Proceduren kan upprepas flera gånger. Produkten kan spädas 1:1 med vatten i de fall där en skonsammare rengöring är tillräcklig.
- Rengöring
Rester av Active Care kan tvättas bort från verktyg genom att skölja dem noggrant.

Övriga anvisningar

- Active Care är ett flytande rengöringsmedel som inte förstör profiler och element av aluminium eller stål. Det är dock lämpligt att hermetiskt skydda dörrar, fönster, gummitätningar, möbler och alla de ytor som kan påverkas av direktkontakt och ångor före användning.
- Under användningen ska man bära gummihandskar, en mask för att skydda andningsvägarna och professionella glasögon.
- Vänta åtminstone 3 dagar för rengöringen med Fugabella Color, 7 dagar för cementbaserade fogar med normal härdning och 3 dagar för dem med snabb härdning.

Standardspecifikationer

Löpande rengöring av fogar och/eller cement- eller kalkbeläggningar, salt- eller kalkavlagringar, rester av fästmassor och cementbaserade fogmassor keramikplattor, granitkeramik, cotto, glasmosaik, tegel och betong som ska utföras med professionellt desinficeringsmedel för fogar, GreenBuilding Rating 3, typ Active Care från Kerakoll Spa. Applicera jämt på ytan som ska behandlas, ta bort smuts med mekaniska medel och skölj noggrant, genomsnittlig åtgång $\approx 0,2 - 0,4 \text{ kg/m}^2$.

Tekniska data enligt Kerakolls kvalitetsstandard

Utseende	Genomskinlig vätska
Specifik vikt	$\approx 1,03 \text{ kg/dm}^3$
Förvaring	≈ 24 månader från produktionsdatum i öppnad originalförpackning
Obs!	förvaras frostfritt. Utsätt inte produkten för direkt solljus eller andra värmekällor
Förpackning	dunkar 5 kg
Spädningsförhållanden	i alla blandningsförhållanden
pH	$\approx 1,5 - 2$
Temperaturgränsvärden för användning	från $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ till $+35 \text{ }^\circ\text{C}$
Kokpunkt	$+100 \text{ }^\circ\text{C}$
Reaktion	omedelbar
Väntetid innan rengöring med vatten	$\approx 3 \text{ min.}$
Åtgång	$\approx 0,2 - 0,4 \text{ kg/m}^2$ beroende på hur sugande underlaget är

Värdena angivna vid en temperatur på $+23 \text{ }^\circ\text{C}$, 50% R.F. och utan ventilation. De kan variera beroende på de specifika förhållandena på byggarbetsplatsen: temperatur, ventilation, underlagets och det applicerade materialets uppsugningsförmåga.

Obs!

- Produkt för professionellt bruk
- följ eventuella nationella normer och bestämmelser
- förvara och använd vid en temperatur över $+5 \text{ }^\circ\text{C}$.
Tål inte frost
- skölj alla ytor som behandlats noggrant
- vissa emaljer och plattor är inte beständiga mot syror, utför ett preliminärt test
- ventiler alltid miljöerna under och efter användningen
- använd inte på marmor, kalkstenar och material vilkas beständighet mot syror inte är säker
- lämna inte burkar eller flaskor öppna, ens under användning
- begär vid behov att få ta del av säkerhetsdatabladet
- om du behöver mer information, kontakta Kerakoll Worldwide Global Service
[+39 0536 811 516 - globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Uppgifterna för Rating hänvisar till GreenBuilding Rating Manual 2013. Denna information uppdaterades i oktober 2023 (ref. GBR Data Report – 10.23). Vi vill påpeka att dessa uppgifter senare kan bli föremål för tillägg och/eller ändringar av KERAKOLL Spa. För eventuella uppdateringar se webbplatsen www.kerakoll.com. KERAKOLL Spa är därför endast ansvarigt för giltigheten, aktualiteten och uppdateringen av den egna informationen om den hämtats direkt på Kerakolls webbplats. Produktbladet har sammanställts utifrån den kunskap som vi besitter med avseende på teknik och tillämpningar. Eftersom vi emellertid inte direkt kan påverka förhållandena på byggarbetsplatsen eller utförandet av arbetena skall denna information betraktas som allmänna upplysningar som inte på något sätt är bindande för vårt företag. Därför rekommenderar vi att först utföra ett test för att kontrollera om produkten lämpar sig för den avsedda användningen.