

# Active Care

Detergent igienizant profesional pentru rosturi.



## Rating 3

1. Acțiune de igienizare activă
2. Gata de utilizare
3. Acțiune non-agresivă
4. Nu alterează culoarea rosturilor

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

## Domenii de aplicare

- Curățare și igienizare a rosturilor și suprafețelor
- Spălare după sfârșitul lucrărilor
- Eliminarea încrustărilor de ciment sau var, a depunerilor saline sau calcaroase
- Stratul suport:
  - plăci ceramice, gresie porțelanată
  - teracotă și mozaic de sticlă
  - betoane și tencuieli pe bază de ciment
  - cărămizi din materiale ceramice
  - rostuirii pe baza de rășină-ciment și pe bază de ciment

Pardoseli și pereți pentru interioare și exterioare.

A nu se folosi pe marmură, piatră naturală sau materiale compozite sensibili la acizi, pavele pe bază de ciment și lemn; pe suprafețe ceramice, emailuri, suprafețe metalice sau cromate care nu sunt rezistente la acizi.

## Indicații de utilizare

- Pregătirea suporturilor  
Suporturile trebuie să fie curățate de praf, lipsite de părți friabile și fără consistență. Betoanele, tencuielile și chiturile pe bază de ciment colorate trebuie să se întărească complet. Pe substraturi foarte absorbante (teracotă, materiale ceramice, ciment etc.) sau în sezonul cald, se recomandă umezirea în prealabil cu apă a suprafeței de tratat, până la saturarea completă.
- Preparare  
Active Care este un lichid transparent, gata de utilizare, ce poate fi diluat cu apă în toate rapoartele în funcție de caracteristicile de rezistență la acizi ale suprafețelor de curățat și de tipul de murdărie ce trebuie îndepărtată. Agitați bine canistra înainte de a o deschide, pentru a permite din nou dispersia omogenă a lichidului.
- Aplicare  
Active Care trebuie distribuit uniform pe suprafața care urmează să fie curățată și lăsat să acționeze timpul necesar pentru a îndepărta murdăria; în general, aproximativ 3 minute. Pentru a optimiza aplicarea, se recomandă a se înainta cu câțiva metri pătrați pe rând. După finalizarea curățării, clătiți din abundență și uscați bine, pentru a împiedica urmele reziduale ale detergentului să-și continue acțiunea. În cazul murdăriei foarte persistente, se poate interveni mecanic răzuind suprafața cu perii abrazive. Operațiunea poate fi repetată de mai multe ori. Produsul poate fi diluat în raport de 1:1 cu apă în cazurile în care este suficientă o spălare mai delicată.
- Curățenia  
Curățarea uneltelor de reziduurile de Active Care se efectuează clătind din abundență.

## Indicații suplimentare

- Active Care este detergent lichid, care nu deteriorează profilele și elementele din aluminiu și oțel, cu toate acestea înainte de utilizare este necesar să protejați ermetic ușile, ferestrele, garniturile de cauciuc, mobilierul și toate suprafețele care ar putea fi afectate de contactul direct și de vapori.
- În timpul utilizării, trebuie să purtați mănuși din cauciuc, o mască de protecție a căilor respiratorii și ochelari de lucru.
- Așteptați cel puțin 3 zile înainte de a curăța Fugabella Color, 7 zile pentru chituri pe bază de ciment cu priză normală și 3 zile pentru cele cu priză rapidă.

## Rubrică din caietul de sarcini

Curățarea de rutină a rosturilor și/sau a încrustațiilor de ciment sau de var, a depunerilor saline sau calcaroase, a reziduurilor de adezivi și chituri pe bază de ciment; a plăcilor ceramice, gresiei porțelanate, teracotei, mozaicului de sticlă, cărămizilor și betoanelor se realizează cu detergent de igienizare profesional pentru rosturi, GreenBuilding Rating 3, tip Active Care de la Kerakoll Spa. Aplicați uniform pe suprafața de tratat, îndepărtați mecanic murdăria și clătiți din abundență pentru un consum mediu de  $\approx$  0,2 – 0,4 kg/m<sup>2</sup>.

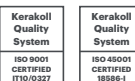
### Date tehnice Conform Normei de Calitate Kerakoll

Aspect	lichid transparent
Greutate specifică	$\approx$ 1,03 kg/dm <sup>3</sup>
Păstrare	$\approx$ 24 luni de la data producerii în ambalajul original și intact
Avertismente	a se feri de îngheț, a se feri de soare sau surse de căldură
Ambalaj	canistre de 5 kg
Raport de diluare cu apă	în toate rapoartele
pH	$\approx$ 1,5 – 2
Temperaturi limită de aplicare	de la +5 °C la +35 °C
Punct de fierbere	+100 °C
Reacție	imediată
Timp de așteptare pentru curățare cu apă	$\approx$ 3 min.
Consum	$\approx$ 0,2 – 0,4 kg/m <sup>2</sup> în funcție de absorbția suportului

Date culese la o temperatură de +23 °C, 50% U.R. și fără ventilație. Pot să varieze în funcție de condițiile specifice de șantier: temperatură, ventilație, absorbția stratului de suport și a materialului aplicat.

## Avertismente

- Produs pentru uz profesional
- respectați eventualele norme și reglementări naționale
- păstrați și utilizați la temperaturi mai mari de +5 °C. A se feri de îngheț
- clătiți din abundență suprafețele tratate
- unele emailuri și plăci nu rezistă la acizi; efectuați o probă în prealabil
- aerisiți întotdeauna ambientele în timpul utilizării și după aceea
- a nu se folosi pe marmură, pietre calcaroase și materiale pentru care nu se cunoaște rezistența la acizi
- nu lăsați ambalajele deschise nici în timpul utilizării
- în caz de necesitate solicitați fișa de securitate
- pentru tot ce nu este prevăzut aici, consultați Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536 811 516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Datele privitoare la Rating se referă la GreenBuilding Rating Manual 2012. Aceste informații sunt actualizate în Octombrie 2023 (ref. GBR Data Report - 10.23); precizăm că acestea pot face obiectul unor completări și/sau modificări în decursul timpului din partea KERAKOLL SpA; pentru astfel de eventuale actualizări, puteți consulta site-ul [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA răspunde cu privire la valabilitatea, actualitatea și actualizarea informațiilor sale numai dacă acestea sunt extrapolate direct din pagina sa de internet. Fișa tehnică este redactată în baza cunoștințelor noastre tehnice și aplicative cele mai bune. Totuși, pentru că nu putem să intervenim direct asupra condițiilor din șantier și asupra executării lucrărilor, acestea reprezintă indicații cu caracter general care nu obligă în nici un fel Compania noastră. Se recomandă de aceea să efectuați o probă prealabilă, în scopul verificării conformității produsului cu utilizarea prevăzută.