

# AKKIT 301

## ETANȘARE FLUIDĂ

► cu uscare rapidă, timp de uscare cca. 5 min (primul strat) ► fără solvenți și cu un nivel scăzut de emisii - EC I Plus ► monocomponent & pregătită pentru uz ► se pretează în special la apa cu scurgere liberă sub stratul superior de ex.: în cabine de duș ► se poate rula și șpăclui

### Caracteristici produs

Substanță de etanșare fluidă, cu nivel foarte scăzut de emisii, fără solvenți, cu uscare rapidă, impermeabilă la apă, monocomponentă, de utilizare imediată, cu elasticitate de durată, fără îmbinări și rosturi

### Utilizare

Pentru etanșarea fără îmbinări în interior, împotriva apei cu scurgere liberă direct sub stratul ceramic din jacuzzi, cabine de duș, băi. Corespunde EN I4891, Memoriului tehnic ZDB O/A01/A02 în domeniul nereglementat al construcțiilor, precum și pentru clasele de umiditate A1, în domeniul reglementat al construcțiilor conform Listei de reglementare în construcții A și ON B2207/ONR 22207 WI – W3. Se pretează la încălzirea prin pardoseală.

### Date produs

Livrare: 4 kg KE8 kg KE

Depozitare:

Uscat, pe grătare de lemn, în ambalajul original nedeteriorat, poate fi depozitat cca. 12 luni.

### Indicații tehnice

Consum: cca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> pe grosime de strat

Pași de lucru: este necesar să fie aplicat de 2 ori (cca. 1 mm)

Temp. de prelucrare: > +5°C

Culoare: albastru

Timp de uscare: 1. Strat: cca. 5 min.

Aplicarea gresiei: după cca. 3 ore

### Verificat conform

EC I Plus

EN I4891



4004I-A04/01 AKKIT 301 - Etanșare fluidă, valabilă începând din: 1.12.2014.

Această fișă tehnică se bazează pe o experiență complexă și intenționează să ofere consultanță, ea nu are obligativitate juridică și nu motivează un raport juridic contractual și nici o obligație secundară rezultată din contractul de cumpărare. Garantăm pentru calitatea materialelor noastre în cadrul condițiilor de vânzare și livrare. Pentru a ajuta la reducerea riscurilor de greșeli se menționează de asemenea informații limitative. În mod natural nu pot fi menționate toate cazurile posibile actuale și viitoare de utilizare și cazurile deosebite. S-a renunțat la prezentarea indicațiilor, care se presupun a fi cunoscute de specialiști. Utilizatorul nu poate fi exonerat de obligația unei contactări în caz de neclarități, a unei încercări pe proprie răspundere la fața locului și a unei prelucrări profesionale. Odată cu publicarea unei ediții noi a acestei fișe, prezenta fișă își pierde valabilitatea.

### Prelucrare

**Unealta recomandată:** Trafalet cu burete sau blană de miel, nivelator. **Pardoseala:** Pardoseala trebuie să fie uscată, dezghețată, solidă, să suporte sarcina, stabilă, fără praf, mizerie, ulei, vaselină, agenți de separare și componente libere și să corespundă normelor actuale în vigoare. Pe beton, pe beton celular cu autoclavizare, tencuieli pe bază de ciment, materiale de construcții pe bază de gips, plăci din spume dure, gresie. Nu este potrivită la sarcină prin apă sub presiune și în exterior. **Pregătire:** În cazul pardoselilor sensibile este nevoie de o prelucrare prealabilă. Verificați pardoseala cu privire la pregătirea pentru aplicare. **Prelucrare:** Aplicați materialul direct din ambalaj, cu ajutorul unelei potrivite, în două etape de lucru independente una față de cealaltă, fără defecte și în straturi egale, pe întreaga suprafață. Între cele două etape de lucru, stratul trebuie să se fi uscat corespunzător. În lipirile pe perete și pardoseală trebuie folosită Akkit 302 – banda de etanșare. După utilizare, uneltele se curăță cu apă.

### Pentru un sistem perfect

Produse AKKIT

### Indicații importante

Respectați normele, directivele și specificațiile tehnice cu privire la pardoseală! Nu prelucrați la temperaturi sub +5°C. Umiditatea ridicată a aerului și temperaturi scăzute întârzie întărirea și solidificarea, iar temperaturile ridicate le accelerează! Nu adăugați materiale străine!

### Protecția muncii:

Informațiile specifice produsului cu privire la compoziție, prelucrare, curățare, măsurile corespunzătoare și înlăturare se regăsesc în fișa cu date de siguranță.