

# AKKIT 502 Premium

## MORTAR FLEX DE ROSTURI

► flexibilitate înaltă ► efect perlat ► pentru interior și exterior ► pentru pereți și pardoseli pentru plăci ceramice, faianțe, mozaic precum și gresii ► adecvat pentru încălzire prin ► pardoseală ► între 2 - 10 mm lățime de rost ► CG 2 WA ► foarte sărac în emisii - EC 1 Plus R

### Caracteristici ale produsului

Sub formă de pulbere, sigur pentru alimente, stabil la apă și îngheț, mortar de rosturi flex întărit hidraulic.

### Utilizare

Pentru rostuirea plăcilor și faianțelor ceramice, mozaicului precum și gresiei la lățimi de rost între 2 - 10 mm în zona pereților și pardoselilor precum și pentru interior și exterior și la încălzirea în pardoseală.

### Date de produs

Forma de livrare: 13 kg sac de hârtie

5 kg cutie de carton

Depozitare: uscat pe grătar de lemn, în ambalaj original nedeschis cca. 18 luni.

### Specificații tehnice

Consum:	la 5 mm lățime de rost, 8 mm adâncime de rost
Plăci de faianță 30x30 cm:	cca. 0,4 kg/m <sup>2</sup>
Plăci de faianță 20x20 cm:	cca. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
Necesar de apă:	cca. 0,26 l/kg
Timp de repaus:	cca. 3 minute
Timp de acționare:	cca. 60 minute
Se poate păși:	după cca. 12 ore
lățime rost fără fisuri:	2 - 10 mm

### Verificat conform

EC 1 Plus R  
CG 2 WA



42000-A04/01 AKKIT 502 Premium - Material flex pentru rosturi, valabil începând cu: 01.11.2017

Această fișă tehnică se bazează pe experiențe extinse, dorește să sfătuiască conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentează niciun raport juridic contractual și nici o obligație auxiliară contractului de cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul condițiilor noastre de vânzare și livrare. Pentru a ajuta la micșorarea riscului de erori sunt enumerate și informații ce limitează. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare și particularitățile posibile prezente și viitoare. S-a renunțat la specificații care se pot presupune cunoscute de către specialiști. Utilizatorul nu poate fi dispensat de întrebări lămuritoare în caz de neclarități, de o probă sub propria răspundere la fața locului precum și de o punere în operă profesionistă. Această tipăritură își pierde valabilitate o dată cu editarea unei noi versiuni.

### Punere în operă

Unelte recomandate: malaxor electric cu funcționare lentă, un recipient de amestecare adecvat, mistrie de zidar, scândură de rosturi, șpaclu de cauciuc, burete de rosturi, găleată de apă. După utilizare curățați imediat sculele cu apă.

Baza de aplicare: mortarul de lipire a plăcilor de ceramice trebuie să fie suficient de uscat. Flancurile rostului trebuie să fie uscate și fără praf și materiale ce micșorează capacitatea de aderență. Înainte de aplicarea mortarului de rosturi trebuie îndepărtate din rost eventualele resturi de mortar adeziv.

Mixarea: se amestecă omogen și fără bulgări într-un recipient de amestec curat folosind un malaxor ce funcționează lent. După cca. 3 minute timp de repaus se amestecă încă o dată scurt.

Punere în operă: se aplică materialul cu scândura de rosturi sau cu un șpaclu de cauciuc, diagonal față de direcția rostului. După prima uscare curățați cu apă curată și un burete moale. Acordați atenție ca rosturile să fie umplute coplanar. După uscare pelicula de ciment încă rămasă se spală cu apă curată. După rostuire protejați cca. 12 ore față de încărcări mecanice (pășire). După utilizare curățați imediat, temeinic sculele cu apă.

### Pentru un sistem perfect

Produce AKKIT

### Indicații importante

Respectați normativele, directivele și fișele tehnice referitoare la baza de aplicare! Nu prelucrați la temperaturi mai scăzute de +5°C. Umiditatea ridicată a aerului și temperaturile scăzute întârzie, temperaturi înalte accelerează priza și întărirea! Nu adăugați materiale străine!

### Protecție la lucru:

Informații specifice produsului din punct de vedere al compoziției, manipulării, curățării, măsurilor corespunzătoare și eliminării ca deșeu trebuie preluate din fișa de date de siguranță.