

# Ceresit AquaBlock

## Pastă hidroizolantă pentru reparații

### CARACTERISTICI

- 100% silicon
- 100% hidrofob
- Elasticitate permanentă
- Rezistență la intemperii
- Rezistență la UV
- Inodor
- Fără solvent
- Nu curge
- După aplicare sculele se spală cu apă simplă

### DOMENII DE UTILIZARE

Ceresit AquaBlock pastă universală pentru reparații este un etanșant potrivit pentru izolarea îmbinărilor și a infiltrațiilor de apă atât în interiorul casei cât și în exterior. Ceresit AquaBlock oferă o etanșare perfectă și permanent elastică a crăpăturilor și a zonelor critice cu lățimi de până la 10 mm. AquaBlock Silicon Universal pentru reparații aderă pe suprafețe umede, substraturi absorbante ca și pe etanșanți vechi, reziduuri de etanșanți și pe bitum. Aderența și elasticitatea maxime se ating după aproximativ 3-4 săptămâni.

Pentru repararea micilor fisuri, goluri, suprapunerea membranelor pe acoperișuri, plăci pentru placarea acoperișului, tubulaturii pentru drenaj, parafrunzare, luminatoare, cupole, balcoane, terase și în general toate acele elemente de construcție a căror hidroizolare necesită lucrări mai delicate și acolo unde pot apărea fisuri în hidroizolație sau hidroizolarea nu se poate face prin metode obișnuite. Aderă pe majoritatea materialelor de construcție uzuale cum ar fi membrane bituminoase, fibrociment, zidărie, beton, metal, lemn netratat, sticlă, spumă poliuretanică, polistiren etc.

Timpul de întărire este întârziat în cadrul aplicării pe suprafețe umede. Nu este recomandat pentru aplicare pe polietilenă, polipropilenă și aplicații subacvatice. A nu se aplica în zonele cu trafic intens sau pe suprafețe în contact direct cu alte substanțe.

### MOD DE UTILIZARE

Aplicare: Stratul suport trebuie să fie rezistent, curat și fără urme de praf sau grăsime. A nu se aplica pe straturi suport ude sau în prezența permanentă a apei. Suprafețele orizontale trebuie să aibă o pantă suficient de mare pentru a evita acumulările de apă. A se desprăfui și elimina particulele nonaderente.

Într-o singură operațiune, aplicați un strat generos de Ceresit AquaBlock prin pensulare sau cu trafaletul până când se formează un strat dens (max. 3 mm grosime pentru un strat).

În cazul cartușului tăiați vârful acestuia deasupra filetului. Înșurubați conul de aplicare pe cartuș. Îndepărtați capacul de protecție și tăiați conul de aplicare astfel încât diametrul orificiului obținut să fie aproximativ același cu lățimea rostului. Introduceți cartușul în pistolul de aplicare. Apăsăți trăgaciul pistolului cu o forță constantă și înaintați de-a lungul rostului pentru a asigura o aplicare uniformă. Finisați etanșantul aplicat cu o spatulă rotunjită sau cu o unelță asemănătoare în interval de 10 min. de la aplicare.

Atenție: A nu se aplica pe timp de ploaie. A se proteja de ploaie sau stropire accidentală cu apă. A se feri de îngheț cel puțin 24 h. Datorită numărului mare de aplicații posibile și a varietății straturilor suport recomandăm utilizatorului să efectueze întotdeauna teste preliminare aplicării. După aplicare, spălați-vă mâinile și uneltele cu apă curată. În timpul procesului de întărire se eliberează apă.

# Ceresit



### RECOMANDĂRI

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a i se arăta ambalajul (recipientul) sau eticheta. În caz de contact cu pielea, spălați cu multă apă și cu săpun. Tratați pielea afectată cu o cremă regeneratoare. În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă. Dacă este necesar, solicitați îngrijire medicală.

### DATE TEHNICE

Materia primă:	emulsie apoasă de silicon
Sistem de întărire:	se elimină apa în timpul procesului de întărire
Temperatura de aplicare:	+5°C până la +40°C
Formarea peliculei:	aprox. 10 minute
Viteza de întărire:	aprox. 1.5 mm/24 h
Consum specific:	aprox. 2.2 l/m <sup>2</sup>
Densitatea:	aprox. 1.3 kg/l
Grosimea maximă pentru un strat:	3 mm
Modul de elasticitate 100%	aprox. 0.30 N/mm <sup>2</sup>
Rezistența la temperatură:	aprox. -50°C până la +150°C
Elongația:	aprox. 25%
Consistența:	vâscozitate, nu curge
Culoarea:	gri, negru

ICECON București - Agrement tehnic nr. 016-03/233-2007

### DEPOZITARE

Păstrați produsul în spații răcoase, uscate și ferite de îngheț. Perioada de valabilitate este de 18 luni în ambalajul original nefolosit. În timpul procesului de întărire se degajă apă. Respectați indicațiile de folosire date în Fișa Tehnică. Nu ne asumăm nicio răspundere legală pentru consecințele rezultate în urma unei aplicări necorespunzătoare.

### AMBALARE

Cartuș de 300 ml, găleți de 1 kg și de 5 kg.