

Agro Aquastop

Barieră orizontală certificată WTA pentru injectarea fără presiune până la o umiditate a zidăriei de $95 \pm 5 \%$

Descrierea produsului

Descrierea materialului	Aquastop este un produs pe bază de apă, fără solvenți, cu o consistență cremoasă pentru injectare în zidării cu umiditate capilară (ca barieră orizontală), pe bază de silan.
Liant / Substanțe active	Conținut de substanță activă: cca 80 %.
Domeniu de utilizare	Aquastop se utilizează ca o cremă aplicabilă prin injectare pentru oprirea umidității capilare din zidărie. Aplicarea cremei în zidărie, respectiv în rosturile dintre cărămizi, se efectuează fără presiune, în găurile din zidărie, astfel încât distribuția materialului să fie cât mai uniformă. Aquastop poate fi utilizată chiar și în cazul unui grad ridicat de umiditate (vezi certificatul WTA).
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ cremă pe bază de silani, fără solvenți; ■ gata pentru aplicare; ■ optimizată pentru aplicarea fără presiune; ■ aplicare facilă; ■ adecvată și pentru zidării cu grad ridicat de umiditate.
Culoare	Alb până la gălbui.
Consistența	Cremoasă.
Miros	Redus.
Ambalaj/Capacitate recipient	Găleată la 9 kg.
Depozitare	A se depozita în condiții uscate, ferită de îngheț și expunerea directă la soare, poate fi depozitată minim 6 luni în ambalajul original, etanș. Temperaturi de depozitare între 15°C și 25°C.
Asigurarea calității	Produsele de calitate necesită un control strict a materiilor prime și a prelucrării acestora. Chimistii din cadrul companiei asigură această calitate începând de la intrarea materiilor prime până la ieșirea produselor finite. Societatea Avenarius Agro produce conform sistemului de management ISO 9001-2015, acreditat de către TÜV, de asemenea a fost acreditată cu certificatul Responsible Care.



Date tehnice

Consum

Grosimea zidăriei	Ml de zidărie etanșată*
12 cm	cca 82,50 m
24 cm	cca 45,00 m
36 cm	cca 26,50 m
44 cm	cca 21,00 m

Consumul depinde de grosimea zidăriei ce urmează a fi etanșată:
(* raportat la ambalajul de 9 kg).

Densitate

Specifică (20°C): 0,9 g/cm³ (EN ISO 2811-1).

Solubilitate

În apă: solubilă.

Aplicare

Condiții de prelucrare

5 - 30°C temperatura zidăriei.

Mod de aplicare

Produsul Agro Aquastop gata preparat pentru utilizare se aplică prin injectare în zidărie.

Găurile cu diametru de 12 mm se execută de regulă la nivelul solului (la exterior) sau la nivelul pardoselii (la interior). Înainte de injectare se curăță găurile de praf cu ajutorul aerului comprimat (suflat cu pompă manuală, sau cu compresor).

Cu ajutorul unui pulverizator de ulei de cofrare sau cu o pompă de stropit disponibile în comerț (cu tub de pulverizare drept și fără duză de pulverizare) și un tub de injecție adaptat la diametrul găurii de foraj, crema este introdusă cât mai mult posibil în gaură și apoi se presează încet în timp ce simultan tubul de injecție este scos, până la umplerea completă a găurilor cu cremă.

Distanța dintre găuri și diametrul acestora se aleg în funcție de absorbția zidăriei, astfel ele pot diferi de la o lucrare la alta. Astfel se va ține cont de diferențele tipuri de zidării (zidărie masivă din cărămizi, zidărie dublă, etc.).

Agro Aquastop se aplică în găuri executate orizontal în rosturile dintre cărămizi. De regulă este recomandată (la zidării omogene) ca distanța dintre găuri să fie de 8 – 12 cm și diametrul acestora de 12 mm. Adâncimea găurilor se alege astfel încât să fie cu 2 – 3 cm mai mică decât grosimea zidăriei.

Este necesară umplerea completă a găurilor cu Agro Aquastop. Astfel se asigură impregnarea optimală a rosturilor absorbante. Este foarte importantă eliminarea prafului din găuri înainte de injectare.

Recomandări

Rețineți

În cazul produselor supuse etichetării, respectați fișa cu date de securitate și recomandările de pe eticheta produsului.

Asistență tehnică

În această publicație nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor suporturi ce nu se regăsesc în această fișă tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau comercial. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.

Suport tehnic

A se respecta toate prevederile din Fișa Tehnică, referitoare la modul de depozitare, pregătire a suprafeței, aplicare a produsului.

☎ 0800.800.600

✉ tehnic@caparol.ro

Fișă tehnică nr. 696/15 • Ediție: Iunie 2024

Această fișă tehnică s-a editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și diferențele condiții ale obiectivului, cumpărătorul/utilizatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. Numai fișa tehnică ultima ediție este valabilă. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând pagina web www.caparol.ro. Acest document este o traducere a fișei tehnice austriece nr. 696/15 • Agro Aquastop • Ediție: Iunie 2024