



AQUABLOCK

Ngjyra	Paketimi
Cri	Ambalazh plastik 2 kg



PËRSHKRIM

Lidhës hidraulik pluhur i përbërë nga çimento special me rezistence të lartë. Për sipërfaqe horizontale dhe vertikale pa patur rrëshkitshmëri. Koha e tharrjes së produktit është rreth 1 minutë e 20 sekonda në kushte optimale temperaturash. Pas ngurtësimit, produkti fiton rezistencë të lartë mekanike brenda një kohe shumë të shkurtër pas 1-2 orësh. I papërshkueshëm dhe rezistent ndaj ujit.

FUSHA E APLIKIMIT

Blokim i rrjedhjeve të ujërave edhe në prani të presionit të lartë.

- Ndalimi i rrjedhjeve të ujit në bodrume dhe në të gjitha strukturat nëntokësore.
- Ndalimi i rrjedhjeve të ujit në rezervuarët mbi tokë.
- Bllokimi i rrjedhjeve të ujërave në çarjet midis tavaneve dhe mureve.
- Bllokimi i rrjedhjeve të ujërave në çdo tip çarje dhe vrimave.

PËRGATITJA E SUPORTIT

Supportet me bazë çimento duhet të jenë të qëndrueshëm, rezistent dhe të rregullt, pa vajra dhe jo të pista dhe pa mbetje bojrash. Të gjitha tipet e suporteve duhet të pastrohen paraprakisht para aplikimit të produktit në mënyrë mekanike me fshesë.



PËRGATITJA E PRODUKTIT

Përzieri rreth 300 gr ujë të pastër me 1 kg AQUABLOCK me dorë ose me mistri, derisa të arrini një masë homogjene dhe pa kokriza. Duke patur parasysh tharjen e shpejtë rreth 1 min përzieri produktin në sasira të vogla.

APLIKIMI

Jepini produktit me duar formën e një tape. Prisni disa sekonda derisa produkti të llojë të thahet dhe vendoseni mbi të çarat, mbajeni të presuar për rreth 1-2 minuta. Hiqni materialin e tepërt me një fresibël ose një letër zmerile. Për aplikime për fuga të mëdha, përzjeni produktin me rërë të ashpër (deri në 1.5 mm) në raportin 1:3 ose 1:4.



TË DHËNAT TEKNIKE

Pamja:	Pluhur
Paketimi:	Ambalazh plastik 2kg
Ngjyra:	Gri
Magazinimi:	Të ruhet në vende të thata mbi paleta druri
Koha e magazinimit:	12 muaj nga data e prodhimit
Masa vëllimore:	1.3 gr/cm ³
Koha e punueshmërisë:	1-2 minuta në temperaturë optimale
Ujë për përzierje:	30% e masës së AQUABLOCK
pH i përzierjes:	12
Temperatura e aplikimit:	+5°C deri në +35°C
Rezistenca në shtypje (30minuta):	≥ 10 N/mm ²
Rezistenca në shtypje (28 ditë):	> 30 N/mm ²
Rezistenca në përkulje (28 ditë):	> 6 N/mm ²