

VOLCLAY GRANULER

GRANULÄR NATRIUMBENTONIT

BESKRIVNING

VOLCLAY GRANULER är kemiskt behandlad, granulär natriumbentonit som används som ett detaljtillbehör för CETCO tätningssystem. När den blir våt bildar VOLCLAY GRANULER ett fast klistrigt material med liten genomsläpplighet som tillsammans med natriumbentonit i tätningsmaterial bildar ett sömlöst vattentätt membran.

Den fria svällförmågan för VOLCLAY GRANULER: två gram siktd i avjoniserat vatten sväller och upptar en minsta volym på 16 cm³.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

VOLCLAY GRANULER används för att fylla hålrum och håligheter i underlaget innan huvudtätskiktet av bentonit läggs på. Det används också för att täta runt genomföringar för att bilda ett kontinuerligt tätningssystem.

Ett smalt band med VOLCLAY GRANULER kan hållas i fundament/väggskarvar för att ge extra vattentätningsskydd. 3 mm tjockt lager med VOLCLAY GRANULER appliceras också över tunnlar och jordtäckta tak före huvudtätskiktet. VOLCLAY GRANULER är inte en expansionsfogmassa.

FÖRPACKNING

VOLCLAY GRANULES paketeras i 20 kg-påsar; 50 påsar per pall. En 20 kg-påse ger ca 21 liter.

INSTALLATION

Ta bort smuts och annat skräp från området där du använder VOLCLAY GRANULER. Klipp av ett hörn på påsen för enkel, riktad kontroll av produktplaceringen. Lägg ut så mycket som behövs runt genomföringar, fundament och andra detaljer.

Begränsningar: VOLCLAY GRANULER ska inte användas i stillastående vatten eller vid nederbörd. VOLCLAY GRANULER är avsedd för tätskikt under marken. Produkten måste begränsas korrekt. Den intilliggande jorden ska kompakteras till minst 85 % proctordensitet.

SÄKERHET

Använd endast vid tillräcklig ventilation, och undvik inandning av damm. Personal bör använda godkänd andningsapparat, skyddsklädsel och ögonskydd. Undvik kontakt med ögon och hud. Skölj omedelbart vid kontakt. Undvik förtäring. Se säkerhetsdatabladet för övriga varningar och säkerhetsinformation.

VANLIG DOSERING EN PÅSE – 20 KG	
TILLÄMPNING	VANLIG
Vägg/fundamentsband	8,0 lnm (ca); torra granuler 20,0 lnm (ca); granuler blandade med vatten för att bilda
Takdäcksskikt 3 mm tjockt	70 sq ft (6,5 m ²)