

Forvaltning – Drift - Vedlikehold -Forskalingsblokker-

PRODUSENT

Multiblokk as

Organisasjonsnr:	NO 952318225 MVA	Internettadresse:	www.multiblokk.no
Adresse:	Vagleskogveien 10	E-post :	Firmapost@multiblokk.no
Postnr. Sted:	4322 Sandnes	Faks:	51 60 99 99
Telefon:	51 60 99 80		

Produktbeskrivelse, anvendelsesområder: Forskalingsblokker har et meget bredt bruksområde. De kan benyttes der store belastninger skal tas opp og er derfor velegnet til forstøtningsmur, ringmur og grunnmur. Ofte blir de også brukt til såle i grunnmur eller andre typer fundamenter. Forskalingsblokken tørrstables og helpylles med betong, armering etter behov. Ferdigstøpte hjørne, ende og halvblokker gjør konseptet utrolig enkelt å arbeide med.

Bestanddel: Sand, stein, vann, sement, og farge. Forskalingsblokker inneholder Hydroforbering, som hindrer kalkutslag.

Emballasje - Avfallshåndtering : En emballert palle inneholder: betong, plast og trevirke. Alt kan gjenvinnes.

HMS: Se teknisk datablad.

VEDLIKEHOLD

Rengjøring: En mur rengjøres med høytrykkspyler og eventuelt kost egnet til formålet

Mose og alger: Skrapes, børstes og spyles bort. Det finnes et utvalg av kjemikalier som kan sprøytes på før avspyling.

Sår og avskalling: Reparerer med reparasjonsmørtel.

Kalkutfelling: Forsvinner normalt etter 1 til 2 år. Kan fjernes/ dempes med høytrykkspyling.

Multiblokk as

Jærveien 332- 4322 Sandnes

Telefon: 51 60 99 80

www.multiblokk.no

Revidert: januar 2011. PTD

Kilde: NKF – Forum for Veg og Samferdsel