

Skalflex Armeringsystem

Holdbar armering af sætningsrevner



Produktinformation

Produktegenskaber

Skalflex Armeringsystem er udviklet specielt til armering af sætningsrevner i murværk. Systemet består af Skalflex Armérstål (rustfrit Tentorstål) og Skalflex Multipuds®.

Efter udbedring vil det behandlede område være meget stærkt og sikret mod fremtidige sætningsrevner.

Opblanding

Skalflex Multipuds® blandes i forholdet 3,2 liter rent, koldt vand pr. 20 kg Multipuds®. Blanding foregår bedst med piskeris påmonteret boremaskine.

Færdigblandet Multipuds® skal anvendes inden for 2 timer.

Klargøring af underlag

Før udbedring af sætningsrevner er det særdeles vigtigt, at muren er fast og bæredygtig. Alt løstsiddende puds og tegl skal fjernes. Løse fuger kradses ud og skal efterfølgende fuges om.

Bemærk

Der kan være sætninger i husets fundament, som nødvendiggør understøbning af fundamentet. Derfor bør årsagen til sætningsrevner altid undersøges.

Rengøring

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

Udførelse

Der skæres fuger ud på begge sider af sætningsrevnen i modsatgående fuger i hele revnens længde.

Ved vandrette sætningsrevner skæres lodrette fuger for hver 20 cm uden hensyntagen til forbandtet. Ved lodrette sætningsrevner skæres vandrette fuger i hver 3. fuge.

Fugerne skal være ca. 4 cm dybe og gå min. 40 cm på hver side af sætningsrevnen.

Murstøv skal fjernes, og muren skal forvandes.

Skalflex Multipuds trykkes ind i fugen i ca. 1 cm tykkelse.

Armérstålet trykkes godt ind i den våde puds, og fugen efterfyldes helt med Skalflex Multipuds, som komprimeres.

Ved pudset overflade: Den fyldte fuge filttes med svamp.

Ved blank mur: Når Skalflex Multipuds er tør, ruhugges fugens overflade let med fladjern. Der efterfyldes med eksisterende fugemørtel.

Efterbehandling

Eventuel reparation af facaden i form af pudsning, vandskuring eller maling kan udføres efter 28 døgn. Skalflex Netpuds eller Skalflex Facadeisolering kan ligeledes udføres efter 28 døgn.





Skalflex Armeringsystem

Teknisk data

Opblanding:	3,2 liter rent, koldt vand pr. 20 kg Multipuds®
Forbrug:	10 stk. Armérstål á 80 cm pr. 20 kg Multipuds®
Døgntemperatur:	Min. +5°C
Opbevaring:	Tørt og frostfrit
Hærdeperiode:	28 døgn ved +20°C

Sikkerhed

Se sikkerhedsdatabladet, som forefindes på www.skalflex.dk for yderligere oplysninger.

	FARE
	H315 Forårsager hudirritation. H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion. H318 Forårsager alvorlig øjenskade. H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.
	P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. P102 Opbevares utilgængeligt for børn. P280 Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj. P305/351/338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
	P405 Opbevares under lås. Chromatindhold: Mindre end 2 mg/kg tørt produkt.



20 kg, 5344208



10 stk. Armérstål á 80 cm, Ø6mm
DB-nr.: 5124341

Arbejdsvejledning



1. En sætningsrevne sikres i modsat retning af selve revnen. Vandrette sætningsrevner sikres på lodret led for hver 20 cm. Lodrette sætningsrevner sikres på vandret led i hver 3. fuge.



2. Med vinkelsliber skæres fugen ud i ca. 4 cm dybde, ca. 40 cm på hver side af revnen. Ved lodrette revner skæres vandret i hver 3. fuge.



3. De udskårne fuger skylles rene for murstøv. Skalflex Multipuds® trykkes ind i fugen i ca. 10 mm tykkelse.



4. Skalflex Armérstål trykkes ind i den våde Multipuds®.



5. Fugen efterfyldes med Skalflex Multipuds®, mørtlen trykkes og komprimeres.



6. De resterende revner fyldes med Skalflex Multipuds®, og der filtses med let fugtig svamp eller fuges som beskrevet.

