

1.1-2.1-00 Flisebelægning har lunger og fald mod bygning - Opretning af flisebelægning ved bygning.

Skadesbeskrivelse

Flisebelægning har lunger og fald mod bygning.

Regnvand kan have opfugtet vægge over sokkel samt bagvedliggende konstruktioner.

Udbedringsbeskrivelse

Opretning af flisebelægning ved bygning.

40.0 Eksisterende fliser af beton optages og lægges i depot på stedet.

Grusunderlaget afrettes og komprimeres.

Afretningslag af velgraderet bakkemateriale udlægges, kornkurve 0-8 mm, hvorefter overfladen aftrækkes nøjagtigt med ledere og retskinne, så terrænet får fald min. 1:50 på de første 3 m væk fra bygningen.

Eksisterende fliser udlægges i lige flugter med ensartet fugebredde 2-5 mm.

Fuger udfyldes med velgraderet grus. Belægningen vibreres to gange og fugerne efterfyldes.

Evt. følgeskader under anden position.

Opretning af flisebelægning ved bygning		Enhed	10	50	100	
Enhedspris pr.		m²	529	378	339	
BMP pr.		m ²	6,25	5,70	5,50	
Timer pr.		m ²	1,200	0,850	0,750	
Nummer	Betegnelse	Enhed	Mængde	BMP	Pris	Ialt
40.40.05,01	Optage fliser af beton sat i grus	m ²	1,000		86,45	86,45
40.41.05,08	Fliser 250 x 500 x 50 mm ekskl. levering	m ²	1,000	5,70	200	200
40.75.51,01	Tillæg, ekstra løn, anlægsarbejde	min	10,000		9,15	91,50