

AANBRENGEN DERDE VERFLAAG OP STAAL, NIEUWBOUW, MET LAAGDIKTE 320 MM, VERTICAAL

Omschrijving

Omschrijving

Aanbrengen derde verflaag op staal, nieuwbouw, volgens verfsysteem 21.12, nominale laagdikte 320 µm, verticaal.

Derde verflaag epoxy mio coating HS, laagdikte 90 µm.

Verbruik bij kwast 1,78 liter per 10 m².

Verbruik bij roller 1,78 liter per 10 m².

Verbruik bij spuiten 1,62 liter per 10 m².

Buizen tot een diameter van 600 mm.

Kolommen tot een diameter van 800 mm.

Balken tot een afmeting van 400 x 400 mm.

Tabel

ABONNEREN: [Waarom zijn de prijzen vervangen door x-ies?](#)

	Methode	Oppervlaktevorm	Aantal te behandelen m ²		
			5	150	500
Kosten per m²	Kwast	Oppervlakken	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
		Kolommen	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
		Balken	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
	Roller	Oppervlakken	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
		Kolommen	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
		Balken	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
	Spuiten	Oppervlakken	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
		Kolommen	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
		Balken	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>	<u>X,XX</u>
Uur per m²	Kwast	Oppervlakken	x,xx	x,xx	x,xx
		Kolommen	x,xx	x,xx	x,xx
		Balken	x,xx	x,xx	x,xx
	Roller	Oppervlakken	x,xx	x,xx	x,xx
		Kolommen	x,xx	x,xx	x,xx
		Balken	x,xx	x,xx	x,xx
	Spuiten	Oppervlakken	x,xx	x,xx	x,xx
		Kolommen	x,xx	x,xx	x,xx
		Balken	x,xx	x,xx	x,xx
m² per uur	Kwast	Oppervlakken	x,xx	x,xx	x,xx
		Kolommen	x,xx	x,xx	x,xx
		Balken	x,xx	x,xx	x,xx
	Roller	Oppervlakken	x,xx	x,xx	x,xx
		Kolommen	x,xx	x,xx	x,xx

Spuiten	Balken	x,xx	x,xx	x,xx
	Oppervlakken	x,xx	x,xx	x,xx
	Kolommen	x,xx	x,xx	x,xx
	Balken	x,xx	x,xx	x,xx