

## RIVESTIMENTO 2C-coating - Datasheet

Glans of matte afdichting voor minerale pleisters zoals Stucco Venetie, Marmorino en alle andere marmarpleisters uit ons assortiment. Uitermate geschikt voor gebruik op vloeren en keukenspiegels, d.w.z. de achterwand achter het werkblad, voor langdurige bescherming. Hete olie en andere spatten kunnen gemakkelijk worden afgeveegd dankzij deze afdichting. Het water druppelt af, vetvlekken en dergelijke kunnen worden verwijderd met in de handel verkrijgbare reinigingsmiddelen.

- Binnen
- als een topafdichting
- 

### Kenmerken:

- zeer goede hechting op het oppervlak
- goede lichtstabiliteit
- geen vergeling
- snelle uitharding bij kamertemperatuur

### Vorbereiden

Gebruik een aflakroller met een ronde beugelzijde, materiaal van polyamide Velvet/flockvezels garanderen een hoogwaardige, streep loze en goede hoekafwerking.

A en B comp. vooraf goed schudden. A en B comp. volledig bij elkaar voegen en grondig lage toeren (max. 400 toeren per minuut) machinaal mengen. Paar minuten laten rusten.

### Ondergrond

De ondergrond moet dragend, droog, stofvrij en vrij van olie-, vet-, was- of siliconenverontreinigingen zijn. Bij onbehandelde ondergronden is een verdunde grondlaag en twee onverdunde lagen, normaal gesproken voldoende. Systeem opbouwen met hoogglans. Met alleen de eind laag om de glansgraad bepalen (mat of glans). Bij toepassing op donkere ondergronden, kan bij hogere laagdikte en/of overlappingsen een witte was ontstaan (bij mat).

Voor het behandelen van donkere ondergronden wordt aangeraden eerst een laag Rivestimento in hoogglans aan te brengen en daarna af te werken met een dunne laag mat.

Goed nat-in-nat blijven werken, zodat geen aan gedroogde overlappingsen ontstaan.

De 2-componenten afdichting wordt aangebracht in een klooster om rollende afzettingen te minimaliseren. Het materiaal moet gelijkmatig worden aangebracht en het gebruik van een rooster en of een verf bak wordt aanbevolen. Een dubbele applicatie brengt de gewenste bescherming. De droogtijd tussen de eerste en tweede laag is minimaal 6-8 uur. Bij langere wachttijd tussen de lagen schuren

## TECHNISCHE GEGEVENS

Finish:	Als optimale oppervlaktecoating (laatste lagen!)
Toepassing:	Minerale ondergronden
Tinten:	Transparant
	Tijdens de droog- en uithardingsfase moet een goede luchtuitwisseling worden gewaarborgd.
	Stofdroog na ongeveer 1 uur
	Duimvast en overschilderbaar na ongeveer 6-8 uur
Drogen:	Beloopbaar na ca. 24 uur
	Belastbaar na ca. 5-6 dagen
	Hoe meer vers behandelde grond in de eerste paar dagen wordt beschermd, hoe langer de levensduur.
Verbruik:	Afhankelijk van het absorptievermogen van het oppervlak ca. 6 - 8 m <sup>2</sup> per liter
Specificaties:	Ca. 1,05 gram/cm <sup>3</sup> .
Verdunning:	1 <sup>e</sup> laag verdund verwerken
Gereedschap reinigen:	Direct schoonmaken met water
Houdbaarheid:	Bij normale temperaturen in gesloten originele containers minimaal A: 2 jaar B: 6 maanden

onderdeel van: STUCADOORSBEDRIJF MERTENS

*stukadoors & bouwstoffen.nl*

afwerkmateriaal op hoog niveau