



Vernieuwd recept Calmix® DesignStone in 2 werkdagen klaar!

Werkwijze 3 : voor niet egale ondergronden.

Dag 1

Uitgaande van goede klimatologische omstandigheden, tussen 15°C en 25°C.

Voorstrijken met **DesignStone Grip of Prim**, 6 uur laten drogen.

De ondergrond uitvlakken en vlak onder de rei zetten met de **Designstone BASE**

Base wordt aangemaakt met 300 ml water per kg droge poeder.

Na ongeveer een uur als materiaal afgebonden is en niet meer in te drukken is met hand, Kan de eerste laag Designstone worden aangebracht.

Calmix® DesignStone wordt aangemaakt enkel met schoon leidingwater, 300 ml tot 350 ml per 1 kg droge poeder. Dus 4,5 à 5,2 liter per 15 kg droge poeder. DesignStone kan direct op de voorstrijk aangebracht worden in zowel 1 als 2 lagen, afhankelijk van de decoratie keuze.

Nadat de eerste laag DesignStone is afgebonden/ handdroog kan er een tweede laag overheen worden gepleisterd. De tweede laag wordt aanzienlijk dunner gemaakt, tot 380 ml water per kg droge poeder, met een spaantje in de oppervlakte gepleisterd tot een vlak en glad resultaat. Droog napleisteren van oppervlak kan, met tussenpose van 15 minuten herhaald worden.

Dag 2

Na 24 uur kan de laag afgewerkt worden, als de laag voldoende droog is en er geen donkere vlekken meer zichtbaar zijn.

De laag licht opschuren/opzuiveren met schuurpapier korrel 180 a 220. Afstoffen en kan de sealer worden aangebracht. Als eerste **STAP 1/2**. Na ongeveer 30 tot 45 minuten wordt de eerste laag DesignStone sealer **STAP 2/2** 10% verdund aangebracht met een tegelspons. Na een droogtijd van ongeveer 2 uur kan de tweede laag van de DesignStone sealer **2/2** onverdund aan worden gebracht, eventueel met een roller of ook met een tegelspons. Als het om een decoratieve kamerwand gaat, zonder grote belasting, kan worden volstaan met alleen DesignStone sealer **STAP 1/1**

Verbruik van Calmix® DesignStone producten:

<u>Producten :</u>	<u>Verpakking :</u>	<u>Verbruik :</u>
Calmix® DesignStone	emmer 15 kg	Vloer : ca 8 à 9 m ² / Wand : ca 11 à 12 m ²
Calmix® DesignStone Base	emmer 20 kg	1 kg per mm/m ²
Calmix® DesignStone Prim	can 5 liter	Ca 100 tot 120 ml per m ² (afhankelijk van zuiging ondergrond)
Calmix® DesignStone Grip	emmer 17 kg	Ca 50 m ² , mag 10% met water worden verdund
Calmix® DesignStone Sealer 1	1 liter	Ca 12 m ² per liter
Calmix® DesignStone Sealer 2	1 liter	Ca 12 m ² per liter
Calmix® DesignStone kleurpigmenten		Pot per emmer 15 kg Calmix® DesignStone Of 20 kg Calmix® DesignStone FloorBase



Voor meer informatie: www.calmix-designstone.nl