



VERWERKINGSVOORSCHRIFT JURA KALKSTUC

BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

Jura kalkstuc is een 100% natuurlijke kalkpleister verkrijgbaar in 2 korrelgroottes, Jura Raw en Jura Fine. De Jura kalkmassa wordt gekleurd met natuurlijke pigmenten en is direct verwerkbaar. Door de verschillende korrelgroottes die ook onderling te combineren zijn is zowel een leem-achtige uitstraling als een egaler, dichter gepleisterd tot een gladde marmerlook mogelijk.

Jura kalkstuc is geschikt als decoratieve afwerklaag voor wanden voor interieur en exterieur en tevens voor in de niet natte delen van badkamers.

Op te brengen in een gemiddelde dikte van 2 mm in 2 lagen, 0,8 tot ca 1 mm per laagdikte, met behulp van een spaan. Geschikt als spatwater bestendig of als decoratieve afwerking. Tevens toepasbaar in renovatieprojecten.

ONDERGRONDEN

- Tegelwerk en betontegels
- Cement/beton
- Gipsplaten (groen/blauw)
- Stucwerk (cementgebonden)
- Anhydrite opp.
- Gipsblok/gasbeton
- Watervast verlijmd multiplex (mdf)

Nagenoeg alle ondergronden dienen eerst nog met een speciale Jura kalkprimer en/of een Jura uitvlakmortel voorbereid te worden.

BENODIGD GEREEDSCHAP

- metalen en/of plastic spaan, plamuurmes, emmer, mixer, schuurgereedschap.
- Handschoenen: veelvuldig werken met kalk kan de huid aantasten/uitdrogen.
- Het gereedschap kan worden gereinigd met water.

PREPAREREN ONDERGROND EN PRIMERS

- De ondergrond dient droog, vlak, star, stof- en vetvrij te zijn.
- De ondergrond dient vrij te zijn van loszittende delen.
- Gat en scheuren uitschuren en aanhele met het juiste primer/ uitvlakproduct
- Ondergrond dient vlak en spanningsvrij te zijn.
- Nagenoeg alle ondergronden dienen behandeld te zijn met een primer tegen zuiging en/of ten behoeve van een goede hechting van de Jura kalk.



Voor de juiste en gedetailleerde voorbereiding van de ondergronden raadpleeg zo nodig het technisch advies bij Via eStudio.

AANMAKEN VAN DE JURA KALKSTUC

- Jura kalk in grof of fijne korrel wordt kant-en-klaar geleverd als een 'kalkpasta' in hoeveelheden van 25kg, 12,5kg of 5kg.
- Pigmenten worden toegevoegd om de juiste kleur te krijgen.
- Meng de kalk met behulp van mixer (op lage snelheid) door om het pigment homogeen door de kalk te mengen. Mix tot een klontvrije, homogene massa is ontstaan.

AANBRENGEN VAN DE JURA KALKSTUC

- Aan te raden omgevingstemperatuur minimaal 5 C en maximaal 25 C
- Vermijdt blootstelling van het stucwerk aan wind en zon tijdens het aanbrengen.
- Respecteer eventuele dilatatievoegen.
- 1^e laag; aanbrengen in een dikte tussen de 0,8 en max 1 mm met een metalen of plastic spaan.
- Let op de droging van de stuclaag; na enig 'aantrekken' van de laag kan deze met de spaan worden dichtgezet.
- 2^e laag; vanaf ca. 3 uur tot ca. 24 uur na het aanbrengen van de 1^e laag in dikte van 0,8 en max 1 mm.
- In de 2e laag wordt de definitieve structuur/tekening zichtbaar. Met een spaan kan in de stuclaag effect worden aangebracht. Afhankelijk van de korrelgrootte en het doorpleisteren kan een grove structuur wordt gecreerd of juiste een hele gladde dichte marmelook.
- Tijdens het drogingsproces dient het product te worden beschermt tegen vorst, vocht, wind en zonnestraling.

DROGING EN SCHUREN VAN DE JURA KALKSTUC

- 12 tot 24 uur na de 2^e laag kan de stuclaag eventueel nog beetje worden gepolijst maar in de meeste gevallen is de stuclaag klaar na het pleisteren.

AFWERKEN EN BESCHERMEN VAN DE JURA KALKSTUC

- Afwerken van de Jura kalkstuc kan met een wax, een impregneer en eventueel over de impregneer nog een coating bij intensiever gebruik (keukenwand bijv)
- Afwerken van de stuclaag kan na 2 -5 dagen droogtijd (na de laatste stuclaag). Droogtijd afhankelijk van (omgevings)temperatuur en luchtvochtigheid.

RENDEMENT EN HOUDBAARHEID

- Rendement: Jura Raw ca. 1,5 kg mortel / m² / mm Jura Fine ca 1 kg per m²/mm.
- Formaten 25kg, 12,5kg en 5 kg.
- Het product is 9 maanden houdbaar mits in ongeopende originele verpakking, lucht- en vochtdicht verpakt bij een temp tussen de 5 en 25 C



AANBEVELINGEN

- Respecteer verhoudingen en gebruiksaanwijzing bij het verwerken van het product.
- Het eindproduct heeft een hoge hechtingcapaciteit en is tevens in enige mate flexibel en kan daardoor enige 'werking' van de onderlaag opvangen. Bij te grote spanning/werking op (breuk)vlakken kan er echter toch scheurvorming ontstaan.
- Via eStudio bv is niet verantwoordelijk voor het aanbrengen en resultaat van werk uitgevoerd door derden.
- De kleuren op onze kleurstalen als ook in onze folders zijn indicatief. Als gevolg van omgevingstemperatuur, luchtvochtigheid kan de opgebrachte kleur enigszins afwijken.

VEILIGHEIDSADVIES

- Het product kan irriterend zijn voor huid en luchtwegen. Draag beschermende kleding.
- Buiten bereik van kinderen bewaren.