

Beschrijving

RC CALCO is een "historische" kalkverf klaar voor gebruik, voor afwerkingen op de oude wijze. De samenstelling is een gedurende 12 maanden verouderde, in pastavorm gedispergeerd kalkhydraat met natuurlijke vulstoffen. Daar RC Calco een zuivere kalkverf is, bezit deze verf uitstekende eigenschappen tegen schimmels en bacteriën. Hierdoor is deze uitermate geschikt voor binnen en buitentoeepassingen bij restauratie en renovatie van historische gebouwen en monumenten.

Eigenschappen

Door zijn uitstekende eigenschappen als kalkverf heeft RC Calco de volgende voordelen:

- Praktisch geurloos
- Milieuvriendelijk
- Goede hechting op minerale ondergronden
- Extreem vorst- en dooibestendig
- Extreem damp-open
- Geen aangroei van micro-organismen
- Capillair actief
- Weerbestendig

Ondergrond

De ondergrond moet zuiver zijn, voorafgaandelijk gereinigd met water onder hoge druk. Oude verflagen, synthetische pleisters of verven (acryl, olieverf, ...) dienen verwijderd te worden. Oude en verpoederde of onstabiele ondergronden dienen eerst gefixeerd te worden met RC Fond (onverdund). RC Fond aanbrengen met een borstel of rol. Verbruik: 0.15 l/m². Bij aanwezigheid van mos wordt er steeds aangeraden de ondergrond eerst te behandelen met RC Killgreen. (zie technische fiche)

Gebruiksaanwijzing

RC Calco zorgvuldig en voldoende doorroeren tot men een klontervrije homogene "brij" bekomt. Het aanbrengen kan met borstel of rol, in twee lagen, verdund met 15 tot 25% water, met tussentijd van 4-6 uren tussen elke laag. Om aanzetten te voorkomen, dienen grote ononderbroken vlakken in één bewerking te worden uitgevoerd, nat in nat. Voor sommige kleuren kan het noodzakelijk zijn om, na 8 uur droogtijd, nog een derde laag aan te brengen.

Verbruik

5-6 m² /kg per laag naargelang de porositeit en effenheid van de ondergrond. Op een ondergrond van RC Kalei of RC Kalei F:0.6-0.7 g/ m² voor 2 lagen.

Technische karakteristieken

Basis:	Gedispergeerd kalkhydraat (min 12 maand oud)
Aspect:	Pastavorm
Kleur:	Wit en lichte kleuren volgens Reynchemie Colorsysteem
Additieven:	Marmervoeder, titaan dioxide
Organische additieven:	< 4%
pH	13
Glans:	Mat
Dichtheid:	1,4 kg/ L
Dampdoorlaatbaarheid:	Sd = 0,05 m (DIN 52615)
Diffusieweerstand:	W = 0,4 / (m ² h ^{0,5}) (EN1062-3:2001)
Overschilderbaar:	4 / 6 uur. Bij 20°C/65% r.v.
VOC:	5g/l - wall paint and subcategory "L" max. value UE2010 30g/l

Veiligheid

Raadpleeg voor meer informatie de recentste veiligheidsfiche.

Opmerkingen

Niet gebruiken bij temperaturen onder 5° C en boven 30° C, op bevroren ondergrond, bij regenweer. Vermijd toepassingen op oppervlakten blootgesteld aan wind en direct zonlicht.

Reiniging gereedschap

Met water onmiddellijk na gebruik.

Opslag / Houdbaarheid

12 maanden in de originele, ongeopende verpakking op een vorstvrije plaats.

Verpakking

5kg (art.nr. 609107) en 20 kg (art.nr. 609007).



ecomat .be
info@

LP 20-11-2019

Wettelijke informatie

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Reynchemie-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Reynchemie met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Reynchemie. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Reynchemie behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Reynchemie nv – Industrieweg 25 –B-8800 Roeselare

Tel: 051/24.25.27 – reynchemie@reynchemie.com – www.reynchemie.com

BTW: BE 0435.567.612 – ING: BE34 3850 6217 0090 – BNP Paribas Fortis: BE71 2850 5691 3969