

De WILLCO Cryl kan probleemloos op elke draagkrachtige, propere en droge ondergrond aangebracht worden, zoals b.v. alle bepleisteringen en alle metselwerk. Kan ook aangebracht worden op cementvezelplaten, houten platen, voorbehandelde metalen platen enz. Ook op ondergronden die reeds behandeld werden met minerale-, dispersie- of kunstharsgebonden verven. De verschillende ondergronden dienen wel telkens op de juiste manier voorbehandeld te worden. Kan niet aangebracht worden op vochtige ondergronden.

Productbeschrijving

Eigenschappen

De WILLCO Cryl is een matte gevelverf op basis van dispersie voor binnen en buiten. Zonder weekmakers, onverzeepbaar, slagregendicht en dampdoorlatend. Alkalibestendig en bestand tegen industriële vervuiling. Hoog dek- en vulvermogen. Natuurlijke droging dankzij verdamping.

Bindmiddel	Acrylaat-mengpolymerisaat
Verdunning	Water
Pigmentbasis	Titaandioxide
Dichtheid	1,65 kg/dm ³

Samenstelling volgens Vdl-richtlijn:

Polymeerdispersie, titaandioxide, anorganische/organische kleurpigmenten (afhankelijk van de kleur), silicaat en andere minerale vulstoffen, additieven, verdikkings- en bewaarmiddelen, glycoether en water.

Kleuren

Leverbaar in wit of volgens de WILLCO Kleurenkaart. Eventuele speciale kleuren op aanvraag. Het is ook mogelijk om op de werf beperkte hoeveelheden bij te kleuren met de WILLCO Voltoonkleuren.

Voorbehandeling van de ondergrond

Ondergrond grondig reinigen en loszittende delen verwijderen zodanig dat men een draagkrachtige, vaste, propere en droge ondergrond bekomt.

Sterk zuigende, zanderige, stoffige of krijtende ondergronden diepgronderen met de WILLCO Diepgrondering L of de WILLCO Diepgrondering W. Nieuw bepleisterde ondergronden neutraliseren en nawassen. Ondergronden die stoffen bevatten die vlekken in de sierpleister kunnen veroorzaken, isoleren met WILLCO Isolerende Voorstrijk W.

Glanzende, niet zuigende ondergronden moeten eerst ruw gemaakt worden. Olie of andere stoffen die geen hechting toelaten, moeten zorgvuldig verwijderd worden.

Verwerking

Bereiding van de materialen

De WILLCO Cryl is gebruiksklaar, maar kan indien gewenst met een weinig water gemengd worden voor een betere verwerking. Vooraleer te verwerken, met een mixer op trage snelheid mengen.

Materialen met een verschillend fabricatienummer moeten ofwel apart verwerkt worden ofwel onderling goed gemengd worden. Het fabricatienummer staat vermeld op het etiket.

Opbouw van de verschillende lagen

1° laag: WILLCO Cryl met maximum 20 % water verdunnen en dekkend aanbrengen met borstel of rol.

2° laag: Na droging van de eerste laag, ten vroegste na 6 uur, WILLCO Cryl met maximum 5% water verdunnen en aanbrengen met borstel of rol.

Verbruik

Ongeveer 250-500 ml/m² in twee lagen.

Verbruik is afhankelijk van de ruwheid en de zuigkracht van de ondergrond; maar ook van de manier van aanbrengen.

Om het juiste verbruik te kennen, is het noodzakelijk om op de desbetreffende ondergrond stalen te plaatsen.

Laagdikte

150-250 µm droog.

Reinigen van de werktuigen

Direct na het gebruik met water reinigen.

Temperatuur

Niet onder + 5°C (temperatuur van de lucht en van de ondergrond). Niet aanbrengen bij té sterk zonlicht of wanneer vorst verwacht wordt.

Droogtijd

De nog verse verf beschermen tegen vocht en regen. De droogtijd is o.a. ook afhankelijk van de luchtvochtigheid en de temperatuur. De droogtijd is langer bij een hoge relatieve luchtvochtigheid en/of lage temperaturen. Onder normale omstandigheden is de verf na 24 uur belastbaar.

Verpakking

Plastiek emmers van 5 liter, 10 liter of 15 liter.

Verdere informatie**EG-richtlijn 2004/42/EG:**

VOC grenswaarde voor dit product (productcategorie A/c): 40g/l (2010).

Dit product bevat maximaal 15g/l en is daarmee conform aan deze wetgeving.

Opslag

Emmers goed gesloten, koel en vorstvrij opslaan. Beschermen tegen direct zonlicht.

Geopende verpakkingen eventueel met een beetje water afdekken.

Minimum 1 jaar houdbaar in de originele gesloten verpakking.

Afval

Opgedroogde resten d.w.z. afgebonden materiaal kan samen met het normale huisvuil meegegeven worden. Niet uitgehard materiaal met cement mengen, laten drogen en dan met het huisvuil meegeven.

Opmerkingen

Deze fiche vervangt alle voorgaande. Wij behouden ons het recht om eventuele aanpassingen of verbeteringen, die leiden tot de technische vooruitgang of verbetering der producten, toe te passen. Deze technische gegevens dienen als leidraad, maar zijn echter niet bindend. Bij naleveringen, zijn geringe kleurafwijkingen niet te vermijden. Alle leveringen moeten voor de verwerking gecontroleerd worden op kleur, structuur, korrel dikte enz.