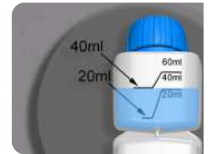




COATRIGHT® Aqua Hechtingsverbeteraar [CR740] is een vloeibaar, universeel additief om de hechting van watergedragen verfproducten (1K en 2K) op uiteenlopende niet poreuze ondergronden, zoals staal, gegalvaniseerd staal, aluminium, kunststof, etc., te optimaliseren.

N.B. Dit additief wordt geleverd in een gebruiksvriendelijke doseerflacon waarmee men zeer nauwkeurig een specifieke hoeveelheid additief kan doseren. Simpel, snel en nauwkeurig. Voor meer informatie, zie de gebruiksaanwijzing (z.o.z.).



Eigenschappen

COATRIGHT® Aqua Hechtingsverbeteraar is een speciaal additief dat men toevoegt aan zowel 1K als 2K watergedragen verfproducten. Het additief reageert sterk met het bindmiddel in de verf en het substraat, dat resulteert in een significant betere hechting. In alle gevallen is een goede voorbehandeling, (reinigen, oppervlakteverruwing, etc.) en het creëren van de juiste applicatie- en drogingsomstandigheden van cruciaal belang. In aanvulling hierop draagt COATRIGHT® Aqua Hechtingsverbeteraar bij aan een maximale en duurzame hechting van verf.

Toepassing

COATRIGHT® Aqua Hechtingsverbeteraar is universeel toepasbaar in de meest voorkomende één en twee componenten watergedragen verfproducten. Uitsluitend te gebruiken in het verfproduct dat direct op het substraat wordt aangebracht, niet in vervolglagen. Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen. Het additief heeft doorgaans geen invloed op eigenschappen als kleur, glansgraad, etc., de pH stabiliteit van het verfproduct en de reactie bij 2 componenten producten.

Gebruik

Voeg COATRIGHT® Aqua Hechtingsverbeteraar toe aan het product, direct voorafgaand aan het gebruik.

De dosering bedraagt (tot) 4% (= 40 ml. per liter verf, inclusief eventuele verharder). Let op: nooit overdoseren!

Na toevoeging het additief direct goed inroeren tot een homogeen mengsel en een inductietijd van 10 minuten aanhouden. Vervolgens, indien noodzakelijk, het product verder afdunnen tot applicatieviscositeit en binnen 24 uur verwerken. Bij 2K producten voegt men de verharder pas toe na het verstrijken van de inductietijd (en eventueel verdunner) en verwerkt men vervolgens de lak binnen de potlife, maar in elk geval binnen 6 uur.

Voor meer informatie neemt u contact op met de technische dienst van COATRIGHT®.

Technische gegevens

Kleur	: blank	VOS-gehalte	: 184 gram/liter
Vlampunt	: 45°C	Viscositeit	: vloeibaar
Soortelijk gewicht	: 1.11 kg/l	Verpakking	: 250 ml Coatrigh doseerflacon
Houdbaarheid	: 12 maanden (in gesloten verpakking)		

() Waarschuwing c.q. voorbehoud* - Gezien de diversiteit aan watergedragen verfproducten en voorkomende substraten, is een eenduidig gebruikadvies helaas niet mogelijk. Garantie op een juiste werking kan daarom niet gegeven worden. Test altijd vooraf het gedrag van dit additief in uw verfproduct en op het substraat waarop hechting verkregen moet worden. Niet geschikt om duurzaam hechting te verkrijgen op polypropyleen (PP) en polyethyleen (PE) kunststoffen. Raadpleeg tevens de laatste versie van het technisch datablad (zie www.coatrigh.nl).



Wilt u meer weten over de andere specialistische COATRIGHT verf additieven?
Zie www.coatrigh.nl of neem contact met ons op!

N.B. COATRIGHT® IS EEN GEGISTREERDE MERKNAAM VAN BICCS B.V., ALMERE (NL)

Op alle leveringen, offertes en adviezen zijn van toepassing de uniforme verkoop- en leveringsvoorwaarden voor verf, drukinkt, e.a. (v.v.v.f.) gedeponeerd ter griffie van de Arrondissementsrechtbank te Amsterdam, tenzij anders overeengekomen. De verkoop- en leveringsvoorwaarden kunt u downloaden vanaf onze website (www.biccs.nl/download). Desgewenst worden deze op eerste verzoek toegezonden.

Opslag

Vorstvrij bewaren. Bevriezing van het product leidt tot onherstelbare aantasting van de kwaliteit. Veiligheidshalve moet dan ook een minimum temperatuur van 5°C en een maximum temperatuur van 30°C worden gehanteerd.

Veiligheid : Uitsluitend geschikt voor professioneel gebruik. Zie het bijbehorende veiligheidsblad

Gebruiksaanwijzing Coatrigh doseerflacon

Voor de additieven-lijn maakt Coatrigh gebruik van een innovatieve doseerflacon die de gebruiker in staat stelt precies de juiste hoeveelheid additief te doseren in 3 stappen. Simpel, snel en uiterst betrouwbaar omdat overdoseren met dit systeem onmogelijk is. Het gebruik van de Coatrigh doseerflacon stap voor stap:



Stap 1

Houd de fles op de kop zodat de doseerkamer zich vult.



Stap 2

Schroef de dop van de fles.



Stap 3

Giet de doseerkamer leeg.



Voor een afgemeten volume, houd de fles schuin en bepaal de gewenste dosering.

De informatie verstrekt in dit productinformatieblad is gebaseerd op laboratoriumtesten die door ons accuraat zijn uitgevoerd en is slechts als richtlijn bedoeld om u een indicatie van de toepassingsmogelijkheden te geven. Alle aanbevelingen en voorstellen gerelateerd aan het gebruik van onze producten, zowel in technische documentatie of in respons op een specifieke vraag, of anderszins, is gebaseerd op onze huidige kennis waarbij de gegevens naar ons beste weten zijn opgesteld. De producten en de informatie zijn uitsluitend bestemd voor professionele gebruikers met de benodigde specifieke kennis en vaardigheden en het is de verantwoordelijkheid van de eindgebruiker om de geschiktheid voor de toepassing te bepalen. BICCS bv heeft geen controle over de kwaliteit of conditie van de ondergrond, nog op de vele factoren die de toepassing en de applicatie van het product beïnvloeden. BICCS accepteert daarom geen enkele verantwoordelijkheid voortvloeiend uit verlies, beschadiging of schade welke voortkomt uit het gebruik of de inhoud van dit datablad.

De gegevens in dit informatieblad zijn onderhevig aan veranderingen en zijn het resultaat van praktische ervaring en voortdurende productontwikkeling. Dit datablad vervangt alle eerdere uitgaven en het is daarom de verantwoordelijkheid van de gebruiker zich ervan te verzekeren dat dit blad de recentste uitgave is alvorens het product te verwerken (scan QR code aan rechterzijde voor de laatste versie, kijk op www.coatrigh.nl of neem contact met ons op).

