



RAINBOW

FLOOR COLORING SYSTEM

REACTIVE STAIN | Product Informatie Blad

2013.05 – rev 1

Watergedragen kleurbeits voor verouderingseffecten op looizuurhoudende houtsoorten, zoals met name eiken, op vloeren en meubelen.

Eigenschappen

- makkelijk en soepel verwerkbaar zonder aanzetten
- geeft een fraai en egaal resultaat
- af te werken met ROYL olie of COLORWASH olieprimer + lak

Profiel

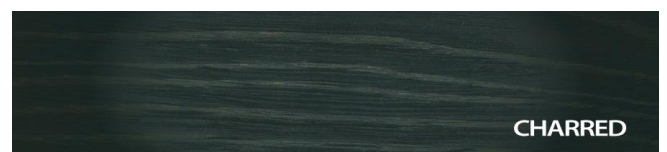
REACTIVE STAIN biedt oneindige mogelijkheden om hout kunstmatig te verouderen. Er zijn vier - onderling mengbare - kleuren beschikbaar: Seasoned (verweerd effect), Salted (vergrijsd effect), Charred (gebrand effect) en Smoked (gerookt effect). Na het aanbrengen reageert REACTIVE STAIN met het looizuur in het hout, wat resulteert in een fraai verouderd aspect.

Na droging het oppervlak verder afwerken met ROYL BIO, ROYL-2K (sneller droog) of COLORWASH-2K (kan worden afgelakt met DUO of SKYLT). Mooie resultaten kunnen worden behaald door daarbij gebruik te maken van een versterkende of contrasterende kleur.

Niet afwerken met een watergedragen product, omdat kleurstoffen door het watergedragen product kunnen worden opgenomen en voor vlekvorming en aanzetten kunnen zorgen.

Kleurimpressies

NB: De hier afgebeelde kleuren zijn slechts ter indicatie. Werkelijke kleuren kunnen (sterk) afwijken en zijn ook afhankelijk van werkwijze, hoeveelheid beits en houtsoort en –kwaliteit.



Verpakking	0,25 en 1 liter fles
Rendement	ca. 10 - 15 m ² /liter, afhankelijk van de ondergrond
pH	ca. 7 - 8
Verder afwerken	na ca. 6 uur drogen (bij 20 °C, 65 % RLV)
Dichtheid	ca. 1,03 kg/liter
Vaste-stofgehalte	n.v.t.
VOS-gehalte	<100 g/l
Houdbaarheid	In gesloten verpakking minimaal 2 jaar houdbaar. Na opening beperkt houdbaar.

De verstrekte informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen, waarvan wij menen dat ze accuraat zijn. Door de veelheid van toepassingen buiten onze controle, kan ons bedrijf geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor eventuele negatieve gevolgen die ontstaan bij het gebruik van bovenstaand product. De gebruiker dient zelf het materiaal te beoordelen op geschiktheid, alvorens het toe te passen.

Tenzij uitdrukkelijk anders is overeengekomen, gelden voor alle aanbiedingen, overeenkomsten van koop en verkoop en leveringen van alle goederen en diensten de Uniforme Verkoop- en Leveringsvoorwaarden voor Verf- en Drukinkt e.a., zoals vastgesteld door de Vereniging van Verf- en Drukinktfabrikanten (V.V.V.F.), gedeponeerd ter griffie van de Arrondissementsrechtbank te Amsterdam.

© 1938 - 2006 Rigo Special Coatings \ U.P. Quality & Environment BV. Alle rechten voorbehouden.



REACTIVE STAIN | Product Informatie Blad

Ondergrond

Hout dient egaal geschuurd te zijn (laatste schuurgang met mono schijf machine: korrel 120-180; multischijf machine: korrel 80-120) en verder uiteraard schoon, droog en vrij van was, vet en houtstof.

Verdunnen

REACTIVE STAIN is gebruiksklaar. Eventueel kan tot maximaal 50% met schoon leidingwater worden verdund om het kleureffect te verminderen.

Gereedschap

Gebruik roestvast en/of kunststof gereedschap.

Applicatie

Schudden voor gebruik. Wanneer op een groter oppervlak meerdere verpakkingen nodig zijn, deze vooraf samenvoegen.

Vloeren: REACTIVE STAIN ruim aanbrengen met een roller, kwast of d.m.v. sprayen en daarna gelijkmatig verdelen en uitwrijven met een boenmachine met witte pad. Werk gelijkmatig over het gehele te behandelen oppervlak om ongelijkmatige kleuring te voorkomen. Overtollig product verwijderen met katoenen doeken (RigoStep Floorwipers).

Meubelen: REACTIVE STAIN ruim aanbrengen met een kwast of spons en daarna gelijkmatig verdelen en uitwrijven met een spons of pad. Werk gelijkmatig over het gehele te behandelen oppervlak om ongelijkmatige kleuring te voorkomen. Overtollig product verwijderen met katoenen doeken.

Let op: hoe meer er van het product wordt aangebracht en hoe langer de inwerktijd, des te sterker is de reactie. Het resultaat is tevens sterk afhankelijk van de schuurgradatie en het looizuurgehalte in het hout.

Alvorens verder af te werken tenminste 6 laten inwerken en drogen bij 20 °C en 65% RLV. Zorg voor voldoende ventilatie.

Voor industriële applicatie kunt u advies inwinnen.

Omstandigheden

Watergedragen producten niet verwerken bij een temperatuur lager dan +10 °C, hoger dan +30 °C, of bij een RLV boven 80 %. Binnenvallend zonlicht zo nodig temperen met zonwering of kranten tegen de ramen. Waterdamp moet afgevoerd worden, zorg daarom tijdens het drogen voor voldoende ventilatie.

Droging

Droog na ca. 6 uur.

Droogtijden gelden bij 20°C, 65 % RLV en voldoende toevoer van zuurstof. Onder ongunstiger omstandigheden rekening houden met langere droogtijden.

Rendement

Ca. 10 - 15 m²/liter, afhankelijk van de ondergrond. Het rendement kan, afhankelijk van ondergrond, verbruik en applicatiemethode, afwijken.

Levorm

0,25 liter en liter fles.

Op aanvraag ook in grootverpakking leverbaar.

Opslag/transport

Koel, maar vorstvrij, bewaren in goed gesloten originele verpakking in een geventileerde ruimte. Tenminste houdbaar tot 2 jaar na productiedatum. Na opening beperkt houdbaar.

Veiligheid

Vermijd contact met de ogen, huid, enz. Gebruik beschermende handschoenen. Niet eten, drinken of roken tijdens verwerking. Afval niet in de gootsteen werpen, maar op de daarvoor bestemde plaatsen inleveren. Verwaren en aanverwante artikelen buiten bereik van kinderen en dieren houden. Zie voor meer informatie het bijbehorende veiligheidsinformatieblad.

Meer informatie

www.ursapaint.nl - www.rigostep.nl

Helpdesk

Tel: +31 (0) 255 - 54 84 48