

REXO SYSTEEM | PRODUCT INFORMATIE BLAD

Een vochtregulerende systeemverf toepasbaar als één-potsysteem.

Eigenschappen

- Goede vochtregulerende eigenschappen
- Toepasbaar als één-potsysteem (Grond-, voor en aflak in één)
- Goede buitenduurzaamheid.
- Mooie zijdeglans.

Profiel

REXO SYSTEEM is een eigentijdse systeemverf met goede vochtregulerende eigenschappen en een soepele verwerking. Prima buitenduurzaamheid en toepasbaar als één-potsysteem. REXO SYSTEEM heeft een mooie zijdeglans.

Samenstelling

Ons laboratorium is voortdurend op zoek naar de minst schadelijke en meest effectieve grondstoffen voor gezondheid en milieu. Op moment van publicatie geldt:

REXO SYSTEEM WIT bevat minimaal 64% natuurlijke grondstoffen. (herwinbare plantaardige stoffen en minerale stoffen).

Bindmiddel	Alkydhars
Pigment	Titaanwit
Vulstof	Zwaarspaat, Amorfe silica
Hulpstof	Bentoniet klei, drogers, anti-velmiddel
Verdunning	Terpentine



Technische gegevens

Rendement	ca. 12 - 14 m ² /l, afhankelijk van de ondergrond en applicatiemethode
Stofdroog	ca. 3 - 4 uur. (20°C/RLV 65%)
Overschilderbaar	ca. 24 - 48 uur. (20°C/RLV 65%)
Dichtheid	ca. 1,33 kg/l
Glans	ca. 45 - 55 gloss units (60°) na doordroging
Vaste-stofgehalte	ca. 75 %-gew, ca. 55 %-vol
Houdbaarheid	In gesloten verpakking minimaal 1 jaar houdbaar. Na opening beperkt houdbaar.

Bovenstaande technische specificaties gelden voor REXO SYSTEEM wit. Voor diverse kleuren kunnen afwijkingen gelden.

REXO SYSTEEM | PRODUCT INFORMATIE BLAD

Ondergrond

REXO SYSTEEM is buiten te gebruiken als één-potsysteem op hout zoals geveltimmerwerk, houten boeidelen e.d. Tevens is REXO SYSTEEM toepasbaar op oude intact zijnde verflagen. Geveltimmerwerk moet voldoen aan de meest recente eisen van KVT. Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout niet hoger zijn dan 18%. Scherpe kanten goed afronden.

Omstandigheden/verwerkingscondities

Verwerkingstemperatuur tussen +10°C en 30°C. Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 80%. Ondergrondtemperatuur ten minste 3°C boven het dauwpunt.

Verdunnen

REXO SYSTEEM is, indien gewenst, af te dunnen met maximaal 10% terpentijn.

Gereedschap

Kwast en roller.

Applicatie

De ondergrond dient draagkrachtig, schoon, vetvrij en mat geschuurd te zijn. Gebreken in de ondergrond vooraf op een verantwoorde wijze en met toepassing van de juiste producten herstellen. Geadviseerde laagdikte per laag: ca. 75 micron nat = ca. 40 micron droog.

Nieuw werk:

Het kale hout goed reinigen en ontvetten, het hout 2 x gronden (gronden kan eventueel met REXO 4Q GROND of met REXO SYSTEEM en vervolgens 1-2 x aflakken met REXO SYSTEEM.

Bestaand werk:

Ondeugdelijke verflagen verwijderen. Het gehele werk reinigen en ontvetten en goed schuren (kaal werk) en matteren (intacte verflagen). Plaatselijk 1 x gronden en vervolgens plaatselijk of geheel gronden (gronden kan eventueel met REXO 4Q GROND of met REXO SYSTEEM. Hierna het geheel 1-2 x aflakken met REXO SYSTEEM.

Levervorm

1, 2½ L. Vrijwel elke kleur is leverbaar via ons kleurenmengsysteem.

Opslag/transport

Koel, maar vorstvrij, in goed gesloten originele verpakking in een geventileerde ruimte.

Veiligheid

Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Zie voor meer informatie het bijbehorende veiligheidsinformatieblad.

Meer informatie

www.rigoverffabriek.nl - www.evertkoning.nl

Helpdesk

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