
ProGold Finisher

Sigma Coatings BV

1/2

januari 2006

OMSCHRIJVING

Universeel hulpmiddel bij het afmessen van kitvoegen.

GEBRUIKSDOEL

Het nat afwerken van kitten, zoals ProGold Beglazingskit U en ProGold Topseal S.

VOORNAAMSTE KENMERKEN

- Neutraal.
- Voor meer dan 90% biologisch afbreekbaar.

KLEUREN

Transparant, geel.

VERPAKKING

Can van 5 liter.

BASISGEGEVENS

bepaald bij 23°C en 50% R.V.

Dichtheid : ca. 1,03 kg/dm³

Houdbaarheid : in gesloten originele verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C tot 24 maanden

Vlampunt : niet van toepassing

VERWERKINGS- CONDITIES

Tijdens applicatie niet lager dan +5°C en niet hoger dan +25°C.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Verdunning

ProGold Finisher verdunnen met leidingwater. Verhouding: 1 tot 3 volumedelen ProGold Finisher op 100 volumedelen leidingwater

Werkwijze

Nadat de kit is aangebracht het voegoppervlak en de naastliggende materialen bevochtigen met de verdunde ProGold Finisher met behulp van een kwast of een bloemenspuit. Hierna de voeg afwerken met een plamuurmes, voeghoutje of PVC pijpje.

Nadat de voegen gladgestreken zijn kunnen deze nog met de vingers, nat gemaakt met verdunde Finisher, worden nagestreken.

Teveel aangebrachte ProGold Finisher kan met leidingwater verwijderd worden.

Indien de kit overgeschilderd gaat worden, altijd met ruim leidingwater nawassen.

ProGold Finisher

Sigma Coatings BV

2/2

januari 2006

VEILIGHEIDS- MAATREGELEN

Zie productveiligheidsblad van ProGold Finisher.

ProGold, Postbus 42, 1420 AA Uithoorn. Telefoon Technisch Centrum Bouw: (0297) 54 18 89, fax: (0297) 54 10 74
e-mail: info@progold.nl, website: www.progold.nl.

De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten.