

Rabolin 613

Silicaatprimer zonder korrel Wit gepigmenteerde silicaatprimer op waterglasbasis

Rabolin 613: Deze Silicaatprimer is een hoogwaardige product op waterglasbasis dat uitermate geschikt is voor het gronderen van alle minerale ondergronden, alsook andere moeilijk verkiezelbare oppervlakken. Op ruwe en hechtende ondergronden kan ze ook als grondering voor silicaatgebonden afwerkpleisters toegepast worden (aanbevolen hiervoor is echter **Rabolin 617** silicaatprimer met korrel te gebruiken). De aangebrachte verflaag verkiezelt met de ondergrond, is bijzonder ademend en bezit een hoge waterdampdoorlaatbaarheid.

Toepassing: **Rabolin 613** word onder meer toegepast als grondeerlaag voor **Rabolin 164** en **Rabolin 615** silicaatverven. Op ruwe en voldoende hechtende ondergronden kan ze ook als grondering voor silicaatgebonden afwerkpleisters toegepast worden. Aanbevolen hiervoor is echter **Rabolin 617** silicaatprimer met korrel te gebruiken.

Verwerking: De ondergrond moet schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig zijn; oude slecht hechtende verflagen dienen verwijderd te worden. De minerale ondergrond moet minstens 10 dagen oud en droog zijn; zandende pleisterlagen afborstelen, met water naspoelen en laten drogen. Verse betonondergronden dienen gefluateerd te worden. De primer wordt in de regel onverdund aangebracht. Ze kan echter -speciaal bij sterk zuigende ondergronden -na voorafgaandelijk grondig doormixen, met max. 5% water verdund worden. De primer dient egaal en voldoende dekkend te worden aangebracht, middels kwasten, rollen of spuiten. Afhankelijk van de ondergrond kan een tweede laag noodzakelijk blijken. De verf is, afhankelijk van de weersomstandigheden, ten vroegste na 6 uur overschilderbaar.

Opgepast! Rabolin werkt etsend op glas -en keramische oppervlakken, deze dienen zorgvuldig beschermd te worden!

Opmerking: het is niet toegestaan andere materialen met dit product te vermengen
Verwerkingstemperatuur: 5 tot 25 °C ondergrondtemperatuur

Droogtijd: minimaal 24 uur (afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid)

Levering: 10 en 5 liter emmer
Het product dient droog en vorstvrij te worden bewaard.

Verbruik: Het verbruik is sterk afhankelijk van de structuur en zuigend vermogen van de ondergrond. Voor een enkele laag primer verbruikt men ca. 100-250ml. verf /m2
D.w.z. een 10ltr. emmer volstaat voor ca. 40 tot 100m2.

Om onze hoge kwaliteit te garanderen, onderwerpen wij al onze grondstoffen, productieproces en kant -en klaarproducten voortdurend aan strenge controles.



Importeur Benelux:

Ekoplus Bouwstoffen BV Postbus 497 NL-6200AL Maastricht +31(0)433020209

info@ekoplus.nl

Technisch merkbld Rabolin 101 – stand: augustus 2014