

Flexa Grondverf Buiten



Een matte, hoogvullende grondverf voor buiten op basis van oplosmiddelarme alkydhars.

Toepassing:

Geschikt als grondverf voor buiten op hout en intacte terpentineverduerbare dekkende verf- of beitslagen.

Producteigenschappen:

- Prima kantendekking en vulling
- Uitstekende hechting
- Kan in twee lagen één jaar onafgewerkt overstaan

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik: Goed roeren voor verwerking
Gebruiksklaar

| | | |
|-------------------|---------|---------|
| Droging: | 10°C | 20°C |
| Stofdroog: | 6 uur | 3 uur |
| Overschilderbaar: | 32 uur | 16 uur |
| Schuurbaar: | 32 uur | 16 uur |
| Doorgehard: | 8 dagen | 4 dagen |

De laagdikte van de aangebrachte verflaag en de temperatuur beïnvloeden de droging. Des te lager de temperatuur, des te langer de droogtijd en omgekeerd. Maar ook hoe dikker de verflaag, des te langer de droogtijd. Bij temperaturen beneden de 10°C dit product niet verwerken.

Glansgraad:

Mat

Rendement:

Ca. 14 m²/l.

Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Verwerkingsgegevens:

| | | |
|--------------------------------------|-------------|---------------|
| | Kwast | Rol |
| Gereedschap: | Varkenshaar | Lakviltroller |
| Reinigen gereedschap/ verdunding: | Terpentine | Terpentine |

Systeminformatie:

Onbehandeld hout:

1. Ontvetten met Alabastine Verfreiniger. Hardhout (Teak, Meranti e.d.) extra ontvetten met onverdunde Alabastine Verfreiniger.
2. In de richting van de houtnerf schuren met schuurpapier korrelgrootte P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.
3. Eén laag Flexa Grondverf Buiten aanbrengen. Na droging glad schuren met schuurpapier korrelgrootte P220-P280 en stofvrij maken.
4. Zonodig beschadigingen herstellen met Alabastine Houtplamuur Universeel. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
5. Opnieuw één laag Flexa Grondverf Buiten aanbrengen. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
6. Afwerken met elke water- of terpentineverdunbare Flexa lak.

Dekkende verf- of beitslaag:

1. Acryllagen volledig verwijderen. Slechte delen verwijderen met een verfschraper of grof schuren.
2. Intacte laag ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
3. Het kale hout voorbehandelen, zoals genoemd onder onbehandeld hout.

4. De intacte laag dof schuren met korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken. De overgangen randverlopend schuren naar het kale hout.
5. Het kale hout gronden met één laag Flexa Grondverf Buiten. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
6. Het gehele object voorzien van één laag Flexa Grondverf Buiten. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
7. Afwerken met elke water- of terpentieverdunbare Flexa lak.

Aanvullende informatie:

Houdbaarheid: Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking, vorstvrij bewaren.

Kleur: Wit.

Verpakking: 750 ml.

Informatie: Bezoek: www.flexa.nl
Mail uw vraag naar: info@flexa.nl
Bel Technical Support: 071-3082344

Milieu en Veiligheid:

Milieu: Zorg voor een goede ventilatie tijdens het schilderen. De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

Spoel verf nooit door de gootsteen en spoel materialen niet uit onder de kraan. Verfresten afvoeren volgens lokale richtlijnen.

Zie voor meer informatie op:
spoelverfnooitdoordegootsteen.nl

Veiligheid: Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Material Safety Data Sheet.

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings BV heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waar wij geen controle op hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.