

Flexa Colors Universele Grondverf



Een speciale hechtlaag voor 'moeilijke' ondergronden binnen en buiten op basis van acrylaatdispersie.

Toepassing:

Geschikt als hechtlaag op hout, hard kunststof, hogedruklaminaatplaat, non ferro metalen (koper, aluminium, etc.), geglazuurde tegels, 2 componenten lak en bestaand schilderwerk. Voor binnentoepassing overschilderbaar met iedere terpentine- en waterverdunbare Flexa aflak en bij buitentoepassing met Flexa waterverdunbare aflak.

Producteigenschappen:

- Uitstekende hechting op diverse ondergronden
- Goed vullend
- Prima schuurbaar
- Vochtregulerend

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik: Goed roeren voor verwerking
Gebruiksklaar

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	2 uur	1 uur
Overschilderbaar:	8 uur	4 uur
Schuurbaar:	8 uur	4 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. 8 m²/l.

Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Verwerkingsgegevens:

Gereedschap:	Kwast	Rol
Reinigen gereedschap / verdunding:	Acrylkwast	Acrylroller
	Water	Water

Systeeminformatie:

Onbehandelde ondergrond :

1. Ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
Hardhout (Teak, Meranti e.d.) ontvetten met thinner (let op, goed ventileren).
2. In de richting van de houtnerf schuren met schuurpapier korrelgrote P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden. Harde kunststof schuren korrelgrote P180-P220. Verzinkt staal, aluminium opruwen met een stugge kunststof schuurspons.
3. Eén laag Flexa Colors Universele Grondverf aanbrengen. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
4. Zonodig beschadigingen in het hout herstellen met Alabastine Kneedbaar Hout. Na droging gladschuren en stofvrij maken.
5. Opnieuw één laag Flexa Colors Universele Grondverf aanbrengen. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
6. Bij binnentoepassing afwerken met elke water- of terpentieverdunbare Flexa lak. Bij buitentoepassing alleen afwerken met watergedragen Flexa lak.

Dekkende verf- of beitslaag:

1. Slechte delen verwijderen met een verfschraper of grof schuren.
2. Intacte laag ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
3. Kale of beschadigde delen randverlopend schuren tot op het kale hout. Deze plekken behandelen als nieuw hout.
4. De intacte laag dof schuren met korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
5. Bij binnentoepassing afwerken met elke water- of terpentieverdunbare Flexa lak. Bij buitentoepassing alleen afwerken met watergedragen Flexa lak.

Aanvullende informatie:

Houdbaarheid:

Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking, vorstvrij bewaren.

Kleur:

Basis W05 en N00, te mengen in lichte en donkere kleuren.

Verpakking:

500 ml en 1 l.

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.
	Gooi de verfresten niet weg, maar breng ze naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval.
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.