

Flexa Schoolbordverf



Een matte, watergedragen aflak voor binnen op basis van acrylaathars en leisteenmeel.

Toepassing:

Geschikt voor binnen op hout, baksteen, muurverf, (glad) pleisterwerk en oude, goed hechtende, schone en geschuurde verflagen.

Producteigenschappen:

- Beschrijfbaar met krijt (niet met wasco, vetkrijt etc.)
- Zeer goede dekking
- Goed reinigbaar

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik: Goed roeren voor verwerking
Gebruiksklaar

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	1 uur	30 min
Overschilderbaar:	12 uur	6 uur
Schuurbaar:	12 uur	6 uur
Doorgehard:	48 uur	24 uur

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.

Glansgraad: Mat

Rendement: Ca. 12 m²/l.
Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Verwerkingsgegevens:

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

Systeeminformatie:

- Onbehandeld hout:
1. Ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
Hardhout (Teak, Meranti e.d.) ontvetten met thinner.
Afzelia reinigen met water en ammonia.
 2. Schuren met schuurpapier korrelgrote P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.
 3. Opnieuw ontvetten.
 4. Eén laag Flexa Grondverf Universeel aanbrengen. Na droging licht schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 5. Zonodig plamuren met Alabastine Houtplamuur Universeel. Na droging gladschuren en stofvrij maken.
 6. Opnieuw één laag Flexa Grondverf Universeel aanbrengen. Na droging gladschuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 7. Afwerken met twee lagen Flexa Schoolbordverf. Tussen de lagen schuren met een kunststof schuurpad of zgn. Scotch-Brite.

- Dekkende verf- of beitslaag:
1. Slechte delen verwijderen met een hetelucht föhn, een verfschraper of grof schuren.
 2. Intacte lagen ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
 3. Het kale hout voorbehandelen, zoals genoemd onder nieuw hout.
 4. De intacte laag dof schuren met korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken. De overgangen rondverlopend schuren naar het blanke hout.
 5. Eén laag Flexa Grondverf Universeel aanbrengen. Na droging licht schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 6. Afwerken met twee lagen Flexa Schoolbordverf. Tussen de lagen schuren met een kunststof schuurpad of zgn. Scotch-Brite.

- Harde kunststof:
1. Ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
 2. Schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 3. Opnieuw ontvetten.
 4. Eén laag Flexa Grondverf Kunststof aanbrengen.
 5. Na droging opruwen met schuurpapier korrelgrote P280-P320 en stofvrij maken.
 6. Afwerken met twee lagen Flexa Schoolbordverf. Tussen de lagen schuren met een kunststof schuurpad of zgn. Scotch-Brite.

- Metaal:
1. Ontroesten met schuurpapier korrelgrote P60-P80 of staalborstel.
 2. Stofvrij maken en ontvetten met wasbenzine.
 3. Direct na ontroesten en ontvetten één laag Flexa Grondverf Metaal aanbrengen.
 4. Na droging een tweede laag Flexa Grondverf Metaal aanbrengen.
 5. Schuren met schuurpapier korrelgrote P280-P320 en stofvrij maken.
 6. Afwerken met twee lagen Flexa Schoolbordverf. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of Scotch-Brite.

Aanvullende informatie:

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

Kleur: Zwart.

Verpakking: 250 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. 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.