

Flexa Strak in de lak Hoogglans Waterbasis



Een hoogglanzende, watergedragen aflak voor binnen op basis van polyurethaan alkydemulsie.

Toepassing:

Geschikt voor binnen op hout, metaal, harde kunststof en intacte dekkende verf- of beitslagen.

Producteigenschappen:

- Krasvast
- Voor binnen
- Goede dekking
- Uitstekende vloei

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik: Goed roeren voor verwerking
Gebruiksklaar

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	2 uur	1 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:	Hoogglans (≥ 70 G.U., meethoek 20°)
Droge laagdikte in systeem:	Onbehandeld hout = 2 lagen = 70 mm. Behandeld hout = 1-2 lagen = 35-70 mm.
Rendement:	Ca. 12 m ² /l. bij een droge laagdikte van 35 mm. Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Verwerkingsgegevens:

	Kwast	Rol
Gereedschap:	Acrylkwast	Acrylroller
Reinigen gereedschap / verdunning:	Water	Water
% verdunning	0 - 5%	0 - 5%

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 korrelgrootte P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen, scherpe hoeken en randen afronden.
 3. Opnieuw ontvetten.
 4. Daarna één laag Flexa Strak in de lak Grondverf Waterbasis aanbrengen.
 5. Zonodig plamuren met Alabastine Houtplamuur Universeel.
 6. Opnieuw één laag Flexa Strak in de lak Grondverf Waterbasis aanbrengen.
 7. Na droging gladschuren met schuurpapier korrelgrootte P220-P280.
 8. Afwerken met twee lagen Flexa Strak in de lak Hoogglans Waterbasis. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of Scotch-Brite.

- Dekkende verf- of beitslaag:
1. Slecht hechtende delen verwijderen met een hetelucht föhn, een verfschraper of grof schuren.
 2. Intacte laag ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
 3. Het kale hout voorbehandelen, zoals genoemd onder onbehandeld hout (punt 1 t/m 6).
 4. De intacte laag dof schuren met korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 5. Afwerken met twee lagen Flexa Strak in de lak Hoogglans Waterbasis. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of Scotch-Brite.
- Harde kunststof:
1. Ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
 2. Kunststof schuren met fijn schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 3. Opnieuw ontvetten.
 4. Daarna één laag Flexa Grondverf Universeel aanbrenge.
 5. Schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 6. Afwerken met twee lagen Flexa Strak in de lak Hoogglans Waterbasis. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of 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 Universeel aanbrenge.
 4. Na droging een tweede laag Flexa Grondverf Universeel aanbrenge.
 5. Schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 6. Afwerken met twee lagen Flexa Strak in de lak Hoogglans Waterbasis. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of Scotch-Brite.

Aanvullende informatie:

Houdbaarheid:	Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking.
Kleur:	Kant-en-klaar en mengbaar.
Verpakking:	Kant-en-klaar: 250 ml, 750 ml, 1,25 l. en 2,5 l. (alleen wit) Mengbaar: 500 ml, 1 l. en 2,5 l. (alleen WO5)
Informatie:	Bezoek: www.flexa.nl Mail uw vraag naar: info@flexa.nl Bel Technical Support: 071-3082344

Milieu en Veiligheid:

Milieu:	Flexa Strak in de lak Hoogglans Waterbasis bevat géén loodhoudende pigmenten. 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.