

Strak in de Lak Binnenlak Hoogglans



Een hoogglanzende, watergedragen aflak voor binnen.

Toepassing:

Geschikt voor binnen op onbehandeld hout en dekkende verf- of beitslagen.

Ook toepasbaar op hard kunststof en metaal wat voorbehandeld is met Flexa Grondverf Universeel.

Producteigenschappen:

- Strak eindresultaat
- Kras- en stootvast
- Optimale dekking
- Sneldrogend

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik: Goed roeren voor verwerking
Gebruiksklaar

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	2 uur	1 uur
Overschilderbaar:	16 uur	8 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. Dit product niet verwerken bij temperaturen beneden 10°C.

Glansgraad: Hoogglans

Rendement: Ca. 13 m²/l.
Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Vergeling: In Wit en lichte kleuren kan donkervergeling optreden. Om deze verkleuring te voorkomen, gebruik Strak in de Lak Binnenlak Zijdeglans.

Verwerkingsgegevens:

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

Systeeminformatie:

- Onbehandeld hout:
1. Reinigen en ontvetten met een oplossing van Alabastine Verfreiniger in water.
 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 Strak in de Lak Grondlak Binnen aanbrengen. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
 4. Zonodig beschadigingen herstellen met Alabastine Lakplamuur. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
 5. Opnieuw één laag Strak in de Lak Grondlak Binnen aanbrengen. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
 6. Afwerken met één of twee lagen Strak in de Lak Binnenlak Hoogglans. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of kunststof schuurpad en stofvrij maken.

- Dekkende verf- of beitslaag:
1. Slechte delen verwijderen door grof schuren met schuurpapier korrelgrote P150-P180 en stofvrij maken.
 2. De intacte laag reinigen en ontvetten met een oplossing van Alabastine Verfreiniger in water.
 3. Daarna de intacte laag dof schuren met korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken. De overgangen randverlopend schuren naar het kale hout.
 4. Het kale hout gronden met één laag of twee lagen Strak in de Lak Grondlak Binnen. Na droging licht schuren en stofvrij maken.
 5. Afwerken met twee lagen Strak in de Lak Binnenlak Hoogglans. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of kunststof schuurpad en stofvrij maken.

Aanvullende informatie:

- Houdbaarheid: Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking, vorstvrij bewaren.
- Kleur: Kant-en-klaar en mengbaar in bijna alle kleuren.
- Verpakking: Kant-en-klaar: 250 ml, 750 ml, (Wit, RAL9001 en RAL9010 ook in 1,25 l. en 2,5 l.)
Mengbaar: 500 ml, 750 ml, 1 l. (lichte kleuren ook in 2,5 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.