



CetaBever Vlonderbeits

Een transparante houtbescherming speciaal ontwikkeld voor jarenlange bescherming van je vlonder of terras.

Toepassing:

Buiten voor hard-, zacht- en geïmpregneerd houten vlonders, terras en trappen.

Producteigenschappen:

Bescherming tegen weersinvloeden.
UV bestendig, voorkomt vergrijzing.
Anti-slip, goed reinigbaar.

Productinformatie.

Aanwijzingen voor gebruik:

Gebruiksklaar.
Goed roeren voor en tijdens verwerking.
Niet verwerken beneden de 5°C of in direct zonlicht.

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	8 uur	4 uur
Overschilderbaar:	36 uur	18 uur
Schuurbaar:	36 uur	18 uur
Doorgehard:	7 dagen	3-4 dagen

De laagdikte van de aangebrachte natte 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:

Lage zijdeglans.

Droge laagdikte in systeem:

Onbehandeld hout = 3 lagen
Behandeld hout = 2 lagen

Rendement (praktisch):

13 - 15 m²/l.
Applicatie methode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Duurzaamheid:

Gegarandeerd jarenlang beschermd.

Doordat lichtere kleuren een geringere bestandheid hebben tegen UV-stralen is de duurzaamheid geringer.
Mede van invloed op de duurzaamheid zijn onder andere de constructie, de voorbehandeling, de laagdikte en de ligging van het houtwerk.



CetaBever Vlonderbeits

Verwerkingsgegevens.

Gereedschap:	Kwast Varkenshaar	Roller Lakvilt
Reinigen gereedschap / verdunning: % verdunning	Terpentine 0 -10%	Terpentine 0 - 10%

Systeeminformatie.

Onbehandeld hout:	<ol style="list-style-type: none">1. Zachte houtsoorten (Vuren, Grenen) ontvetten met Alabastine Verfreiniger. Harde houtsoorten (Merbau, Mahonie) ontvetten met thinner. Afzelia ontvetten met water en ammonia.2. Grof schuren in de richting van de houtnerf met schuurpapier, korrelgrote P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.3. Opnieuw ontvetten.4. Een laag CetaBever Vlonderbeits aanbrengen.5. Afwerken met twee lagen CetaBever Vlonderbeits.
Transparante beits- of laklaag:	<ol style="list-style-type: none">1. Groene aanslag verwijderen met CetaBever Tuinmeubel 2-in-1 Reiniger. Beschadigde delen kaal schuren tot op het blanke hout en voorbehandelen, zoals genoemd onder nieuw hout punt 1 t/m 4. Overgangen naar het intacte schilderwerk randverlopend schuren. Om een optimale kantendekking te verkrijgen, scherpe hoeken en randen afronden.3. Intacte lagen ontvetten met Alabastine Verfreiniger.4. Middelgrof schuren, grofte P220 – P280 en stofvrij maken.5. Nogmaals ontvetten.6. Afwerken met twee lagen CetaBever Vlonderbeits.

Aanvullende informatie.

Houdbaarheid:	Tenminste 2 jaar in ongeopende verpakking. Vorstvrij bewaren.
Kleur:	Zie kleurdocumentatie
Verpakking	2.5 L.
Informatie:	Bezoek: www.cetabever.nl Mail uw vraag naar: info@cetabever.nl Bel onze technisch adviseur: 071-3082344



CetaBever Vlonderbeits

Milieu en Veiligheid.

- Milieu:** CetaBever Vlonderbeits bevat geen 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 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 waarop wij geen controle 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.