



CetaBever Tuinbeits Dekkend

Een zijdeglanzende, dekkende tuinbeits speciaal ontwikkeld voor jarenlange bescherming van je schuur of tuinhuis.

Toepassing:

Voor al het houtwerk in je tuin, zoals tuinmeubilair, schuttingen, pergola's en houtrijke vlakken.

Producteigenschappen:

Maximaal vochtregulerend.
Sterk impregnerend.
Duurzaam resultaat.

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik:

Goed roeren;
Product is gebruiksklaar;
Vorstvrij bewaren;
Niet verwerken beneden 5°C.

Droging:

Stofdroog	10°C	20°C
Overschilderbaar	8 uur	4 uur
Schuurbaar	36 uur	24 uur
Doorgehard:	36 uur	24 uur
	7 dagen	3-4 dagen

De laagdikte van de aangebrachte natte verflaag en de temperatuur beïnvloeden de droging. Hoe dikker de verflaag, des te langer de droogtijd.

Niet binnen toepassen. Dit vanwege sterke drogingvertraging.

Glansgraad:

Zijdeglans (ca. 80 Gloss Units, meethoek 60°C).

Droge laagdikte in systeem:

Onbehandeld hout = 3 lagen = 105-120 µm.
Behandeld hout = 2 lagen = 70-80 µm.

Rendement (praktisch):

ca. 11 m²/l. bij een droge laagdikte van 35-40 µm. Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.

Duurzaamheid:

Gegarandeerd jarenlang beschermd.

Mede van invloed op de duurzaamheid zijn onder meer de constructie, de voorbehandeling, de laagdikte en de ligging van het object.



CetaBever Tuinbeits Dekkend

Verwerkingsgegevens:

Gereedschap:	Kwast Varkenshaar	Rol Lakviltroller	Spuit Luchtspuit
Reinigen gereedschap / verduunning	Terpentine	Terpentine	Wasbenzine
Spuitdruk:	-	-	3-5 bar
Spuitopening:	-	-	1,5-2 mm
% verduunning	0 – 5%	0 – 5%	5 – 10%

Systeem informatie:

- 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 korrelgrofte P150-P180 en stofvrij maken.
Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.
 3. Opnieuw ontvetten.
 4. Afwerken met drie lagen Cetabever Tuinbeits Dekkend Zijdeglans.
Tussen de lagen schuren met schuurpapier korrelgrofte P320 en stofvrij maken.
- Dekkende verf of beits laag:
1. Slechte delen en acryllagen verwijderen met een verfschraper of grof schuren. Groene aanslag verwijderen met Cetabever Tuinmeubelreiniger 2-in-1.
 2. Intacte laag reinigen met Alabastine Verfreiniger.
 3. Het kale hout voorbehandelen zoals genoemd onder nieuw hout.
 4. De intacte laag dof schuren met schuurpapier korrelgrofte P220-P280 en stofvrij maken. De overgangen randverlopend schuren naar het kale hout. Om een optimale kantendekking te verkrijgen, scherpe hoeken en randen afronden.
 5. Op het kale hout 1 – 2 lagen Cetabever Tuinbeits Dekkend Zijdeglans aanbrengen. Daarna gehele object afwerken met twee lagen Cetabever Tuinbeits Dekkend Zijdeglans. Tussen de lagen fijn schuren met schuurpapier korrelgrofte P360 en stofvrij maken.



CetaBever Tuinbeits Dekkend

- Carbolineum laag:
1. Intacte laag reinigen met Alabastine Verfreiniger.
 2. Het kale hout voorbehandelen zoals genoemd onder nieuw hout.
 3. Op het kale hout 1 – 2 lagen Cetabever Tuinbeits Dekkend Zijdeglans aanbrengen. Daarna gehele object afwerken met twee lagen Cetabever Tuinbeits Dekkend Zijdeglans. Tussen de lagen fijn schuren met schuurpapier korrelgrootte P360 en stofvrij maken.

Bij een groot kleurverschil tussen carbolineum en de afwerklaag kan de onderlaag enigszins doorbloeden. Om dit te voorkomen, kies een kleur die overeenkomt met de carbolineum kleur.

Aanvullende informatie:.

Houdbaarheid: Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking.

Kleur: Zie kleurdocumentatie.

Verpakking: 750 ml, 1 L en 2.5 L.

Informatie: Bezoek: www.cetabever.nl
Mail uw vraag naar: info@cetabever.nl
Bel onze technisch adviseur: 071-3082344

Milieu en Veiligheid:

Milieu: Cetabever Tuinbeits Dekkend Zijdeglans 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 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 stipt 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.