



CetaBever Schuttingbeits

Een semi-dekkende (m.u.v. kleurloos) zijdematte houtbescherming speciaal ontwikkeld voor jarenlange bescherming van je schutting.

Toepassing:

Op hardhouten en zachthouten schuttingdelen.

Producteigenschappen:

Sterk impregnerend.
Vochtregulerend.
Waterafstotend.

Productinformatie.

Aanwijzingen voor gebruik:

Gebruiksklaar.
Goed roeren voor verwerking.
Niet verwerken beneden de 10 °C.

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	1 uur	30 minuten
Overschilderbaar:	8 uur	4 uur
Schuurbaar:	8 uur	4 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 = 60 µm.
Behandeld hout = 2 lagen = 40 µm.

Rendement (praktisch):

18 - 20 m²/l = 20 µm droge laagdikte.
Applicatiemethode 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 o.m. de constructie, de voorbehandeling, de laagdikte en de ligging van het object.



CetaBever Schuttingbeits

Verwerkingsgegevens.

Gereedschap:	Kwast	Roller	Tuinhoutsprayer
	Acrylkwast	Acrylroller	
Reinigen gereedschap / verduunning:	Water	Water	Water
% verduunning	0 – 5%	0 – 5%	Gebruiksklaar



Systeeminformatie.

- Onbehandeld hout:
1. Zachte houtsoorten (Vuren, Grenen) ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
Harde houtsoorten (Merbau, Bangkirai) 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. Drie lagen Cetabevers Schuttingbeits aanbrengen. Tussen de lagen schuren in de richting van de houtnerf met fijn schuurpapier korrelgrote P320.
Indien aangebracht met de Cetabevers Tuinhoutsprayer dan kunnen de lagen met een tussen droogtijd van ca. 10 minuten nat in nat aangebracht worden.
- Transparante beits- of laklaag:
1. Olie- en waslagen volledig verwijderen. Groene aanslag verwijderen met Cetabevers Tuinmeubel 2-in-1 reiniger.
 2. Beschadigde delen kaal schuren tot op het blanke hout en voorbehandelen, zoals genoemd onder nieuw hout. Overgangen naar het intacte schilderwerk rondverlopend schuren.
Om een optimale kantendekking te verkrijgen, scherpe hoeken en randen afronden.
 3. Reinigen en ontvetten met Alabastine Verfreiniger.
 4. Intacte lagen volledig dof schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280. Stofvrij maken en nogmaals ontvetten.
 5. Twee lagen Cetabevers Schuttingbeits aanbrengen. Tussen de lagen schuren in de richting van de houtnerf met fijn schuurpapier, korrelgrote P320-P360 en stofvrij maken.
Indien aangebracht met de Cetabevers Tuinhoutsprayer dan kunnen de lagen met een tussen droogtijd van ca. 10 minuten nat in nat aangebracht worden.



CetaBever Schuttingbeits

Aanvullende informatie.

Houdbaarheid:	Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking.
Kleur:	Zie kleurdocumentatie
Verpakking:	2,5 L en 5 L.
Informatie:	Bezoek: www.cetabever.nl Mail uw vraag naar: info@cetabever.nl Bel onze technisch adviseur: 071-3082344

Milieu en Veiligheid.

Milieu:	<p>Cetabever Schuttingbeits bevat geen loodhoudende pigmenten. Zorg voor een goede ventilatie tijdens het schilderen.</p> <p>De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.</p> <p>Gooi verfresten niet weg, maar breng ze naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval.</p>
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.