



CetaBever Schuur & Tuinhuis Beits Natuurlijk Effect



Een transparante, watergedragen beits voor schuur en tuinhuis, verrijkt met oliën voor een extra mat effect.

Toepassing:

CetaBever Schuur & Tuinhuis Beits Natuurlijk Effect is uitstekend geschikt als transparante beschermlaag voor schuren, tuinhuisen en blokhutten. Geschikt voor hard- en zachthout. Het allermooiste resultaat is te behalen op onbehandeld nieuw hout.

Producteigenschappen:

- Bescherming tot 5 jaar
- Beschermt de ondergrond tegen regen en vocht, al 1 uur na aanbrengen
- Vocht- en weerbestendig
- Snel en gemakkelijk

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik: Goed roeren voor verwerking
Gebruiksklaar

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	1 uur	30 minuten
Schuurbaar:	8 uur	4 uur
Overschilderbaar:	8 uur	4 uur
Doorgehard:	14 dagen	7 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. Bij temperaturen beneden de 10° C dit product niet verwerken.



Glansgraad:	Natuurlijk mat
Rendement:	Ca. 14 m ² /l. Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.
Duurzaamheid:	Ca. 5 jaar bij voldoende laagdikte. Afhankelijk van de kleur, blootstelling aan zonlicht, de kwaliteit van het hout en het aantal lagen, kan het aantal jaren bescherming afwijken. Mede van invloed op de duurzaamheid zijn o.m. de constructie, de voorbehandeling, de laagdikte en de ligging van het object. Blanke/kleurloze verfsystemen zijn, vanwege hun beperkte bescherming tegen UV-stralen, minder buitenduurzaam dan transparante houtkleuren.

Verwerkingsgegevens:

	Kwast	Rol
Gereedschap:	Acrylkwast	Lakviltroller
Reinigen gereedschap/ verdunding:	Water	Water

Systeeminformatie:

Onbehandelde ondergrond:	<ol style="list-style-type: none">1. Reinigen met een oplossing van Alabastine Verfreiniger in lauwwarm water. Vettig hardhout (Teak, e.d.) ontvetten met thinner. Ga zorgvuldig en veilig te werk.2. In de richting van de houtnerf schuren met schuurpapier korrelgrote P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.3. Zonodig kleine beschadigingen herstellen met Alabastine Kneedbaar Hout. Na droging gladschuren en stofvrij maken.4. Afwerken met 3 lagen Cetabeve Schuur & Tuinhuis Beits Natuurlijk Effect. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of kunststof schuurpad en stofvrij maken. Let op, het aantal lagen en de kleur van het hout bepalen de eindkleur.
Behandelde ondergrond:	<ol style="list-style-type: none">1. De intacte laag reinigen met een oplossing van Alabastine Verfreiniger in lauwwarm water.



2. Kale of beschadigde delen randverlopend schuren tot op het kale hout. Deze plekken behandelen als nieuw hout.
 3. Intacte lagen schuren met middelgrof schuurpapier korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken.
 4. Zonodig kleine beschadigingen herstellen met Alabastine Kneedbaar Hout. Na droging gladschuren en stofvrij maken.
 5. Afwerken met 2 lagen Cetabeveer Schuur & Tuinhuis Beits Natuurlijk Effect. Tussen de lagen schuren met fijn schuurpapier of kunststof schuurpad en stofvrij maken.
- Let op, het aantal lagen en de kleur van het hout bepalen de eindkleur.

Aanvullende informatie:

Houdbaarheid:	Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking, vorstvrij bewaren.
Kleur:	Natuurlijk Blank en Natuurlijk Douglas.
Verpakking:	2,5 l.
Informatie:	Bezoek: www.cetabeveer.nl Mail uw vraag naar: info@cetabeveer.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 verfstrengen niet weg, maar breng ze naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval. Bij hergebruik van kwast of roller, het spoelwater opvangen en inleveren bij het 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.