

PRODUCTINFORMATIEBLAD

LAB Badkamercoating Transparant (Stap 2/2)



Betonlook in je badkamer of doucheruimte? Met het LAB Badkamercoating-systeem kun je betonciré of cementgebonden stucmortels waterdicht afwerken. Dit LAB Badkamercoating-systeem is transparant en bestaat uit twee verschillende producten, namelijk: LAB Badkamercoating Primer Transparant en LAB Badkamercoating Transparant.

STARTING STRONG IS GOOD, FINISHING STRONG IS EPIC

Productspecificaties

- Toepassing: Binnen.
- Gebruiksdoel: Vloeren en wanden in de badkamer of wc. Wij raden LAB Badkamercoating Transparant af op de vloer in de natte cel. Overige vloeren zijn geen probleem!
- Ondergrond: Badkamerwanden en -vloeren van betonciré of cementgebonden stucmortels die zijn behandeld met LAB Badkamercoating Primer Transparant.
- Kleur: LAB Badkamercoating Transparant heeft een melkachtige kleur, droogt transparant op en vergeelt niet.
De coating maakt het oppervlak van de ondergrond gladder, waardoor de lichtafstraling minder diffuus wordt. Om deze reden kunnen kleuren een kleine verandering in de uitstraling doormaken. Overgangen tussen behandelde en onbehandelde oppervlakken zijn zichtbaar. Daarom adviseren wij het gehele oppervlak te behandelen, zeker vanwege de vochtige omstandigheden in de badkamer. Maak bij twijfel een proefvlak of kom in onze [conceptstore](#) onze samples bekijken.
- Glansgraad: Verkrijgbaar in mat en satin.
- Verpakking: Leverbaar in een blik van 1 liter en 2,5 liter.

PRODUCTINFORMATIEBLAD



LAB Badkamercoating Transparant (Stap 2/2)

Verbruik: 10 tot 12 m² per liter. Het rendement is afhankelijk van de ondergrond, voorbehandeling, wijze van aanbrengen, aangebrachte laagdikte, verwerkingsmateriaal en condities.

Hoe bereken je de benodigde hoeveelheid?

Meet de hoogte en de lengte van het oppervlak dat je gaat behandelen. Vermenigvuldig dit met elkaar en deel het vervolgens door het verbruik per liter. Nu weet je hoeveel liter je nodig hebt voor 1 laag.

Bijvoorbeeld: bij een oppervlak van 5 m x 2 m (10 m² : 11 m² = 0,9 liter) heb je voor 1 laag 0,9 liter LAB Badkamercoating Transparant (gerekend met een verbruik van 11 m² per liter) nodig. We adviseren altijd om twee lagen aan te brengen.

Voorbehandeling

Een goede voorbehandeling voorkomt de meeste problemen. Het te behandelen oppervlak dient altijd draagkrachtig, droog en stof- en vetvrij te zijn. Door de ondergrond op de juiste manier voor te behandelen kan er een goede hechting met het product worden verkregen. Doe bij twijfel dus altijd eerst een hechtproef en beoordeel deze na uitharding.

Na minimaal 5 uur drogen kun je LAB Badkamercoating Transparant over LAB Badkamercoating Primer Transparant aanbrengen.

Verwerking LAB Badkamercoating Transparant

Behandel de wand en/of de vloer niet in direct zonlicht. Houd ramen en deuren gesloten. Bescherm de omgeving tegen weersomstandigheden zoals vocht, vorst, wind en tocht. Werk nat in nat. Het niet hanteren van de voorbehandeling, verwerkingsvoorschriften, condities en/of droogtijden kan invloed hebben op het uiteindelijke resultaat.

Verwerkingsmateriaal: Platte synthetische kwast PROF, coating- en lakroller WIT PROF (MICROVEZEL) en beugel voor roller (universeel). Of kies volledigheidshalve voor het complete en in prijs gereduceerde LAB Badkamercoating verwerkingspakket. Meng vóór gebruik de twee componenten mechanisch met een boormachine en een verfmixer (metaal met kunststof - Ø55 mm).

Vorbereiding: Dek niet te schilderen onderdelen goed af met vloerfolie (dik) en plak randen netjes en recht af met schilderstape. LAB Badkamercoating

PRODUCTINFORMATIEBLAD



LAB Badkamercoating Transparant (Stap 2/2)

Transparant hecht gemakkelijk op verschillende oppervlakken. Eenmaal opgedroogd is de coating lastig te verwijderen.

- Veiligheid:** Tref de juiste voorzorgsmaatregelen. Draag gelaatsbescherming, oogbescherming, beschermende kleding en handschoenen bij de verwerking. Zorg voor voldoende ventilatie (maar vermijd tocht).
- Voor gebruik:** Roer het A-component voor gebruik goed door. Giet het B-component bij A en laat goed uitlekken. Mengverhouding A:B = 7:1 (gewichtsdelen). Meng de componenten circa 3 minuten met een boormachine en een verfmixer tot een homogene massa. Giet het daarna in een schone emmer en meng nogmaals. Maak alleen de hoeveelheid die je nodig hebt. Potlife (verwerkingsperiode na het mengen van beide componenten) bedraagt circa 2 uur. De gemengde verf dient binnen deze tijd verwerkt te worden. **Let op!** Sluit de verpakking met de gemengde coating na het mengen van component A en B niet meer af.
- Verwerkingstijd:** Na menging binnen circa 2 uur verwerken.
- Aantal lagen:** Breng LAB Badkamercoating Transparant in minimaal 2 volle lagen op.
- Temperatuur:** Niet verwerken onder de 10 °C of boven de 25 °C.
- Verdunnen:** LAB Badkamercoating Transparant dient niet verdund te worden.
- Tape verwijderen:** Verwijder de schilderstape voorzichtig vóórdat de LAB Badkamercoating Transparant is opgedroogd. Door de krachtige filmvorming van het product kan het namelijk zijn dat met het verwijderen van de tape, de uitgeharde LAB Badkamercoating Transparant op de tape stukjes van de coating meetrekt van het hout. Je dient dus voor elke laag nieuwe tape aan te brengen. Indien dit niet mogelijk is, snijd de tape dan voordat je deze verwijdert met een scherp mesje voorzichtig in op de overgang met de LAB Badkamercoating Transparant.
- Na gebruik:** Reinig gereedschap direct na gebruik met water. Heb je onverhoopt toch coating op de huid gekregen, reinig dit dan direct met veel water en zeep.
- Bijwerken:** **Let op!** Door werking van de wanden en vloeren kunnen er, met name in natte cellen, kleine krimpseurtjes ontstaan. Hierop heeft de coating geen invloed en dit is uitgesloten van garantie. Seurtjes op

PRODUCTINFORMATIEBLAD

LAB Badkamercoating Transparant (Stap 2/2)



wanden in de natte cel of overige intensief belaste wanden of vloeren dienen te worden bijgewerkt.

- Droogtijd:** Stofdroog na circa 2 uur, overschilderbaar na circa 5 uur, licht belastbaar na circa 14 uur, volledig belastbaar na 7 dagen en volledig uitgehard na 28 dagen (afhankelijk van de temperatuur en luchtvochtigheid). Tijdens het drogingsproces dient LAB Badkamercoating Transparant te worden beschermd tegen weersomstandigheden zoals vocht, vorst, wind en tocht.
- Overschilderen:** Na circa 5 uur is LAB Badkamercoating Transparant overschilderbaar voor een tweede laag.
- Test:** Test na 2 lagen LAB Badkamercoating Transparant met een natte spons of het gelukt is om het oppervlak waterdicht af te werken met de coating. Zie je plaatselijke verkleuring in het oppervlak? Dan zijn er nog meer lagen nodig om LAB Badkamercoating Transparant waterdicht af te werken. Op de vloer van de natte cel raden wij LAB Badkamercoating Transparant af.
- Afwerking:** Voorzie aansluitingen met de vloer bij voorkeur van een plint om schade door gebruik en als gevolg van werking te voorkomen. Kit de inwendige hoeken na droogtijd met een siliconenkit.
- Onderhoud:** Gebruik voor het reinigen en schoonmaken van LAB Badkamercoating een zachte, vochtige doek of dweil met lauwwarm water en eventueel groene zeep. Gebruik géén agressieve reinigingsmiddelen zoals ammoniak, alcoholhoudende reinigers of bleekwater. Deze producten tasten de coating aan.
Om kalk- en schimmelvorming te voorkomen adviseren wij wanden na het douchen droog te maken met een goede trekker (pas op voor beschadigingen). Dit is zeker belangrijk bij nisjes en andere horizontale oppervlakten. Vooral ook omdat hier bijvoorbeeld shampoos of andere badproducten staan. Restanten aan deze producten (bijvoorbeeld aan de onderzijde van de flacon) kunnen inwerken op de coating en deze beschadigen.

PRODUCTINFORMATIEBLAD



LAB Badkamercoating Transparant (Stap 2/2)

Bewaarcondities, houdbaarheid en afvalverwerking

Bewaar het product in de oorspronkelijke verpakking, op een droge en vorstvrije plek. LAB Badkamercoating Transparant is tenminste houdbaar tot 6 maanden na leverdatum. **Let op!** Sluit de verpakking met de gemengde coating na het mengen van component A en B niet meer af!

Afvalwijzer

Lege verfblikken:	Chemisch afval.
Opgedroogde verf:	Restafval.
Verwerkingsmaterialen:	Restafval.
Verfresten:	Chemisch afval.

Kenmerken

Geen/zeer weinig oplosmiddelen. Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan de Arbo.

Veiligheid

WAARSCHUWING. Alleen voor professioneel gebruik. Buiten bereik van kinderen houden. Indien medisch advies ingewonnen dient te worden het veiligheidsinformatieblad ter beschikking houden. Draag gelaatsbescherming, oogbescherming, beschermende kleding en handschoenen bij de verwerking. Schadelijk bij inademing. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Schadelijk bij contact met de huid. Bevat isocyanaten. Kan ernstige huidirritatie en een allergische reactie veroorzaken. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Gebruik GEEN oplosmiddelen of verdunners. NA INADEMING: patiënt in de buitenlucht brengen en inspanning vermijden. Bij onwel voelen een antigifcentrum/arts raadplegen. Op een goed geventileerde plaats, in goed gesloten verpakking, bewaren. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Voorkom lozing in het milieu. Lees voor meer informatie het veiligheidsinformatieblad van [Component A](#) en [Component B](#).

Disclaimer

De technische adviezen, richtlijnen en informatie in dit productinformatieblad - hetzij mondeling, schriftelijk of bij wijze van proef - zijn bedoeld als leidraad en worden gegeven vanuit onze beste intentie. De informatie berust op jarenlange praktijkervaring en onderzoek. We kunnen echter geen garantie geven aangezien vaardigheid van toepassing en condities buiten onze controle liggen. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor de prestaties van de producten die voortvloeien

PRODUCTINFORMATIEBLAD

LAB Badkamercoating Transparant (Stap 2/2)



uit ondeugdelijk gebruik of buiten de waarde van de door ons geleverde goederen. Dit heeft geen invloed op je wettelijke rechten.



PAINT FOR WATER

Mede dankzij jouw LAB PAINT aankoop draag je bij aan een mooiere wereld: bij je thuis de verf en waar het nodig is schoon (drink)water. Een eerlijke deal!

Ga voor meer informatie naar labpaintfoundation.com

