

# Holdbar Badkamerprimer, Badkamercoating en Badkamer Topcoating

## Handleiding

### Inhoud

Inhoud.....	1
Belangrijke informatie voordat u begint .....	1
Na minimaal 2 weken op nieuw beton of nieuw stucwerk.....	1
Minimale temperatuur en luchtvochtigheid .....	2
Goed ventileren .....	2
Watervaste ondergrond.....	2
Ondergrond grondig reinigen .....	2
Werkwijze per ondergrond .....	2
Op (geglazuurde) tegels.....	2
Op beton- of zandcementvloeren en stucwerk .....	3
Gereedschap: kwasten, rollers en dergelijke (non-paint artikelen) .....	4
Het mengen van het A en B component.....	4
Mengen Holdbar Badkamerprimer .....	4
Mengen Holdbar Badkamercoating en Badkamer Topcoating.....	4

## Belangrijke informatie voordat u begint

### Na minimaal 2 weken op nieuw beton of nieuw stucwerk

Een nieuw gestorte betonnen vloer of nieuw aangebracht stucwerk dient minimaal 6 weken oud te zijn alvorens er een coating of verf op mag worden aangebracht. Binnen deze 6 weken heeft het beton of stucwerk een basisch karakter (hoge PH waarde) waardoor de coating of verf wordt aangetast en er onthechting zal optreden. Dit geldt voor elke coating of verf ongeacht het type of merk.

Holdbar Badkamerprimer is bestand tegen deze hoge PH waarde en kan al na 2 weken (uniek!) op een nieuw gestorte betonnen vloer of nieuw stucwerk worden aangebracht.

## **Minimale temperatuur en luchtvochtigheid**

Voor een goede uitharding van de coating is het belangrijk dat tijdens en minimaal 4 uur na het aanbrengen van de coating de temperatuur minimaal 10°C (het liefst 20°C) is en de relatieve luchtvochtigheid maximaal 75%.

## **Goed ventileren**

Zorg voor goede ventilatie! Indien er niet goed geventileerd wordt zal de luchtvochtigheid te hoog zijn. Dit kan verstoringen veroorzaken in de uitharding van de coating. Ventileren kan door ramen open te zetten. Laat ook de nacht na het aanbrengen van de coating de ramen open staan. Let daarbij wel op dat de temperatuur niet te laag wordt. Laat de verwarming aan staan indien nodig!

## **Watervaste ondergrond**

Het is belangrijk dat de ondergrond, waar de coating op wordt aangebracht, watervast is. Dat betekent dat eventueel aangebracht stucwerk watervast moet zijn. Is het stucwerk niet watervast, dan zal dat leiden tot onthechting van de coating. Het stucwerk zal namelijk langzaam oplossen onder invloed van vocht.

## **Ondergrond grondig reinigen**

Een cruciale stap voor een optimale hechting van de coating aan de ondergrond is het reinigen van de ondergrond. In badkamers worden shampoos, zepen, conditioners etc. gebruikt die allemaal een negatieve invloed hebben op de hechting van de coating. Deze middelen dienen volledig te worden verwijderd voordat de primer en coating mogen worden aangebracht. Wij adviseren de ondergrond eerst te reinigen met Ruwol Bath and Tile cleaner. Deze cleaner verwijdert gelijk eventueel aanwezige kalkaanslag. Vervolgens adviseren wij alles nog een keer te reinigen met Ruwol Surface cleaner. Zo bent u gegarandeerd van een schone ondergrond.

## **Werkwijze per ondergrond**

### **Op (geglazuurde) tegels**

- De ondergrond dient schoon, droog, vet- en kalkvrij te zijn. Verwijder bestaande kitranden\*. Bestaande, gebruikte tegels reinigen met Ruwol Bath and Tile Cleaner en vervolgens nog een keer reinigen met Ruwol Surface cleaner.
- Indien nodig; kit de voegen af met Zwaluw Hybrifix 302 en laat de kit voldoende uitharden.
- 1 laag Holdbar Badkamerprimer aanbrengen.
- Na 4 tot 48 uur\*\* 1 laag Holdbar Badkamercoating aanbrengen.

- Na 4 tot 48 uur\*\* wederom 1 laag Holdbar Badkamercoating aanbrengen.
- Na 4 tot 48 uur\*\* 1 laag Holdbar Badkamer Topcoating aanbrengen.

### **U heeft nodig:**

1. Ruwol Bath and Tile Cleaner (indien nodig)
2. Holdbar Badkamerprimer
3. Watervaste kit: Zwaluw Hybrifix 302 (indien nodig)
4. Holdbar Badkamercoating
5. Holdbar Badkamer Topcoating

### **Op beton- of zandcementvloeren en stucwerk**

- De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Indien nodig, reinigen met Ruwol Surface cleaner\*\*\*
- Indien nodig; kit de voegen af met Zwaluw Hybrifix 302 en laat de kit voldoende uitharden.
- 1 laag Holdbar Badkamerprimer aanbrengen
- Na 4 tot 48 uur\*\* 1 laag Holdbar Badkamercoating aanbrengen
- Na 4 tot 48 uur\*\* wederom 1 laag Badkamercoating aanbrengen
- Na 4 tot 48 uur\*\* 1 laag Badkamer Topcoating aanbrengen

### **U heeft nodig:**

1. Ruwol Surface Cleaner (indien nodig)
2. Holdbar Badkamerprimer
3. Watervaste kit: Zwaluw Hybrifix 302 (indien nodig)
4. Holdbar Badkamercoating
5. Holdbar Badkamer Topcoating

\* Indien er een siliconenkit gebruikt is, zorg er dan voor dat u zeker weet dat alle resten verwijderd zijn. Gebruik eventueel een kitverwijderaar. Resten siliconenkit zijn vaak niet (goed) zichtbaar, maar kunnen wel onthechting van de coating veroorzaken.

\*\* Na 48 uur dient de vorige laag eerst te worden gereinigd en licht te worden geschuurd.

\*\*\* Indien er een niet-overschilderbare curing compound of cementsluier op de vloer aanwezig is, dan de ondergrond grondig schuren of stralen en vervolgens vrijmaken van stof. Curing compound of cementsluier kan voorkomen bij vers gestorte betonnen vloeren. Bij stucwerk is geen sprake van curing compound of cementsluier

Indien dit coatingsysteem toegepast wordt in het douchegedeelte of badkuip, dan kan na minimaal 5 dagen de douche of het bad weer gebruikt worden.

### Gereedschap: kwasten, rollers en dergelijke (non-paint artikelen)

Wij adviseren de non-paint artikelen te gebruiken die vermeld staan op het tabblad "accessoires" bij de betreffende producten op onze website. Maar gebruik in ieder geval als roller de Anza Titex roller.

### Het mengen van het A en B component



Holdbar Badkamerprimer, Badkamercoating en Badkamer Topcoating zijn 2 componenten producten. Dat betekent dat u een A en een B component heeft welke met elkaar gemengd dienen te worden. Nadat deze 2 componenten gemengd zijn heeft u een bepaalde tijd om de inhoud van het blik aan te brengen, dit heet de potlife. Na deze potlife zal de coating niet meer bruikbaar zijn. U kunt het beste verpakkingen bestellen met een hoeveelheid voor steeds 1 laag. (\*zie rekenvoorbeeld hieronder).

### Mengen Holdbar Badkamerprimer

Voeg de B component (de verharder) toe aan de A component en mix het met bijvoorbeeld een roerspateel of bij grotere verpakkingen met een verfmixer op een boormachine. Let hierbij op dat ook de randen worden meegenomen. De primer kan nu worden aangebracht.

### Mengen Holdbar Badkamercoating en Badkamer Topcoating

Voeg de B component (de verharder) toe aan de A component en mix het mechanisch, bijvoorbeeld met een verfmixer op een boormachine, gedurende 1 minuut. Let hierbij op dat ook de randen worden meegenomen. Laat vervolgens het mengsel 5 minuten staan en roer het nog even goed door. De coating kan nu worden aangebracht.

**\* Rekenvoorbeeld:** U heeft een oppervlakte van 40 m<sup>2</sup>. U brengt 2 lagen aan. Het verbruik per m<sup>2</sup> is 120 gram. Per laag heeft u het volgende nodig: 40 m<sup>2</sup> x 0,12 Kg = 4,8 Kg. U bestelt in dit geval 2 x 5 Kg voor 2 lagen.

Potlife Holdbar Badkamerprimer: 1 uur bij 23°C  
Potlife Holdbar Badkamercoating: 3 uur bij 20°C  
Potlife Holdbar Badkamer Topcoating: 3 uur bij 20°C