

# Protectcoat AG35 Coating

## Productomschrijving

**Protectcoat AG35 Coating** is een high-tech transparante en een 1 component coating die bescherming biedt tegen graffiti, inkt, markeerstiften, posters, stickers et cetera. De coating heeft een goede chemische bestendigheid en een goede kras- en stevigheid. De coating kan op diverse ondergronden toegepast worden zoals beton, kunststof, rubber vloeren et cetera. Deze coating is verkrijgbaar in hoog-, zijdeglans en mat. De coating biedt een bescherming van 24 maanden, afhankelijk van de belasting en slijtage.

## Toepassing

**Protectcoat AG35 Coating** kan toegepast worden op:

- Beton
- Rubber
- Kunststof
- Linoleum vloeren
- Et cetera.

## Voordelen

Voordelen van de **Protectcoat AG35 Coating** zijn:

- Permanente coating
- 1 component en transparant
- Waterafstotend
- Biedt een langdurige bescherming
- Uv-Bestendig

## Verwerkingsmethode

Breng **Protectcoat AG35 Coating** aan met een schone microvezel doek of een melanine spons:



## Veiligheid

- Voor bescherming van ademhaling: Bij normaal gebruik geen bescherming nodig. Mondkapje wordt wel geadviseerd.
- Voor bescherming van de handen: Draag veiligheidshandschoenen.
- Voor bescherming van de huid: Bij normaal gebruik beschermende kleding.
- Voor bescherming van de ogen: Draag een veiligheidsbril.
- Bij inslikken van het product: Niet proberen te braken. Raadpleeg een arts of specialist.

ALTIJD BUITEN HET BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN!

## Advies

Het is raadzaam om vooraf een test te zetten, om na te gaan of het gewenste resultaat geleverd wordt.

Ideale verwerkingstemperatuur is 5 °C – 30 °C.

Voor het gewenste resultaat moet de ondergrond temperatuur 10°C – 25°C.

Let op:

Het is zeer belangrijk dat de ondergrond niet vochtig of nat is.

## Rendement per liter

80-100m<sup>2</sup> / liter.



# Protectcoat AG35 Coating

## Gebruiksaanwijzing

### Vorbereiding:

De ondergrond dient droog, stofvrij en schoon zijn. Het wordt geadviseerd om een PH-neutrale reinigers te gebruiken.

### Toepassing:

Breng de **Protectcoat AG35 Coating** aan met een schone microvezel doek of een melanine spons. Zorg dat de hele oppervlakte geraakt wordt. Breng een dunne laag aan van ongeveer 5 µm.

### Droogtijd:

Stof droog:	ca. 20 minuten
Droog aan opperlak	ca. 4 uur
Uitgehard	ca. 7 dagen

Op basis van +- 20 graden  
Afhankelijk van de temperatuur, laagdiktes en omgeving.

## Reinigen van gereedschap

Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

## Bewaaradvies

Bewaren in een koele, donkere droge omgeving tussen 10°C – 15°C.  
Vorstvrij bewaren.

Houdbaarheid: 12 maanden in originele en ongeopende verpakking.

## Technische ondersteuning

Voor technische ondersteuning kunt u contact opnemen met:

**Protectcoat International**  
**Spinding 16**  
**5431 SN CUIJK**  
**The Netherlands**

**Postbus 36**  
**5430 AA CUIJK**  
**The Netherlands**

**T:** +31 (0)85-06 55 797

**W:** [www.protectcoatint.com](http://www.protectcoatint.com)

## Volg ons op social media.



### Belangrijk:

De inhoud van dit document is gebaseerd op onze eigen ervaring met dit product. Protectcoat International garandeert de kwaliteit van dit product, maar verwerpt nadrukkelijk alle aansprakelijkheid bij het niet opvolgen van instructies en advies meegeleverd met dit product. Bij bovenal en nadrukkelijk bij verkeerd gebruik van het product, indien het product niet door gekwalificeerd personeel wordt gebruikt, gebruik wordt gemaakt van apparatuur of gereedschap die niet bestemd zijn voor dit product en bij gebruik van het product tijdens slechte weersomstandigheden. Protectcoat International is niet verantwoordelijk voor druk-, zet- of typefouten. Voor meer informatie, zie het veiligheidsdocument met technische informatie.

Voor meer informatie over recente ontwikkelingen, algemene voorwaarden [www.protectcoatint.com](http://www.protectcoatint.com)

Laatste update: 01/01/2022