

# Disbon® 481

## 2K-EP-Universalprimer



### Technische gegevens

Materiaal	Coating
Soortelijke massa	1,50 g/cm <sup>3</sup>
Verbruik	0,17 kg/m <sup>2</sup>

### Inhoudsstoffen

Conserveermiddel VOS- VOS-aandeel volgens RL 2004/42/EG	niet aanwezig < 7 % < 100 g/l
VOS-aandeel LEED [less water] Waterverdundbaar volgens 2004/42/ EG (Decopaint)	150 g/l ja
Lood, Cadmium, Chroom VI *	niet aanwezig
Nonylfenol > 0,1 %	niet aanwezig
Dodecylfenol > 0,1 %	niet aanwezig
Bisfenol A > 0,1 %	niet aanwezig
p-tert. Butylfenol > 0,1 %	niet aanwezig
SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern (* kein Rezepturbestandteil)	niet aanwezig

### Milieulogo

Voldoet aan de VOS-eisen volgens RAL-UZ 12a (Blauwe Engel – Lak)

#### Duurzaamheidsverklaring Datum: 04-08-2023

Deze verklaring is op basis van laatste stand van de techniek en onze ervaring opgesteld. Gezien de vele eisen die aan bouwcertificeringen worden gesteld, wordt de koper/gebruiker niet ontslagen van zijn verplichting om deze verklaring te controleren op de geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de daarbij behorende eisen. Deze duurzaamheidsverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met de laatste versie van het Technisch Informatieblad en het Veiligheids Informatieblad. Raadpleeg hiervoor onze Homepage [www.dawnederland.nl](http://www.dawnederland.nl)

Caparol Farben Lacke GmbH · Roßdörfer Straße 50 · DE-64372 Ober-Ramstadt · Telefon +496154710 · Telefax +49615471222 · [www.caparol.de](http://www.caparol.de) · [info@caparol.de](mailto:info@caparol.de)

## Gebouwcertificering - DGNB

Geschikt volgens DGNB criterium ENV 1.2 (systeemversie 2018 en 2015)

Nr.	Toepassing	Soort product	Onderzochte stoffen/ aspecten	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Coating op niet minerale ondergronden: Metaal, hout, kunststof	Bedoeld worden decoratieve coatings: lak/ lasuren met grondlaag. Uitgezonderd zijn effectlakken (bijv. metallic lakken)	VOS	Ja	Ja	Ja	Ja
23	Epoxyharscoating voor vloer, plafond en wand - ook in systeembouw zonder speciale eisen	Toplaag, 2K-EP lak, EP-vloercoating - niet voor OS-systemen voor parkeergarages etc.	VOS, gevaarlijke stof	Ja	Ja	Ja	Ja*

## Gebouwcertificering - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	Voldoet aan de eis
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	Voldoet aan de eis
Productcategorie VOS-Limiet	Anti corrosive Coating
Voldoet aan de limiet	250 g/l
Productcategorie VOS-Limiet	Anti corrosive coating with colorant added at the point-of-sale
Voldoet aan de limiet	300 g/l
AgBB-test*	Voldoet (voor kleine oppervlakken)
Formaldehydegrenswaarde <10 µg/m <sup>3</sup> (28d)	Voldoet aan de eis
Aandeel recycling	E iet getest
Fabrikant	DAW SE- Ober-Ramstadt Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

## Gebouwcertificering - waarderingssysteem NaWoh

Waarderingssysteem duurzame woningbouw (NaWoh) v3.1	geschikt
---	----------

### Duurzaamheidsverklaring Datum: 04-08-2023

Deze verklaring is op basis van laatste stand van de techniek en onze ervaring opgesteld. Gezien de vele eisen die aan gebouwcertificeringen worden gesteld, wordt de koper/gebruiker niet ontslagen van zijn verplichting om deze verklaring te controleren op de geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de daarbij behorende eisen. Deze duurzaamheidsverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met de laatste versie van het Technisch Informatieblad en het Veiligheids Informatieblad. Raadpleeg hiervoor onze Homepage [www.dawnederland.nl](http://www.dawnederland.nl)

Caparol Farben Lacke GmbH · Roßdörfer Straße 50 · DE-64372 Ober-Ramstadt · Telefon +496154710 · Telefax +49615471222 · [www.caparol.de](http://www.caparol.de) · [info@caparol.de](mailto:info@caparol.de)