

Caparol Amphibolin



Technische gegevens

| | |
|-------------------|--|
| Toepassing | Muurverf, waterverdunbaar 1,38 g/cm ³ |
| Soortelijke massa | cm ³ |
| Natte slijtage | Klasse 1, is schrobvast DIN 53778 |
| Verbruik | 120 - 180ml/m ² |
| Glansgradatie | Zijdemat (volgens DIN 53778) |

Inhoudsstoffen

| | |
|--|--|
| Productcode/GISCODE | M-DF01; BSW20 |
| Soort product | Dispersiemuurverf, emissie- en oplosmiddelvrij |
| Conserveermiddel | aanwezig |
| VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG | 0,1 % |
| VOS-gehalte LEED [less water] | < 1 g/l |
| Oplosmiddel- en weekmakervrij conform VdL- RL 01 | < 1 g/l |
| Waterverdunbaar conform 2004/42/EG (Decopaint) | ja |
| Lood, cadmium, chroom VI * | niet aanwezig |
| SHV >0,1-Substances of Very High Concern | niet aanwezig |
| * niet aanwezig | |

Milieulogo

Gebouwcertificering - DGNB

Geschikt conform DGNB Kriterium ENV 1.2 (versie 2018 en 2015)

| Nr. | Toepassing | Soort product | Onderzochte stoffen/aspecten | QS 1 | QS 2 | QS 3 | QS 4 |
|-----|--|---|------------------------------|------|------|------|------|
| 5 | Vloeibare coating op minerale ondergronden buiten zoals beton, metselwerk, mineraal pleisterwerk, sierpleister en gevelisolatie | Decoratieve verf en dispersielijm voor gevelisolatie | VOS | Ja | Ja | Ja | Ja |
| 2 | Vloeibare coatingen op overwegend minerale ondergronden zoals bijv. beton, metselwerk, pleisterwerk, reparaties, sierpleister, behang, gipskartonplaten. Niet bedoeld worden vloeroppervlakken en bereiden oppervlakken in parkeergarages, inritten etc. | Decoratieve coating, decoratieve pleister, stofbindende coating, vloercoating zonder speciale technische eisen, coating ter bescherming van beton | VOS / SVOS | Ja | Ja | Ja | Ja |

Gebouwcertificering - LEED

| | |
|--|--|
| LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials) | voldoet aan de eisen |
| LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3) | voldoet aan de eisen |
| Categorie | non flat topcoat |
| VOS-Limiet | 100 g/l |
| Voldoet aan de limiet | ja |
| Categorie | non flat topcoat with colorant added at the poin-of-sale |
| VOS-Limiet | 150 g/l |
| Voldoet aan de limiet | ja |
| Aandeel recycling | niet getest |
| Fabrikant | DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt |

Gebouwcertificering - waarderingssysteem NaWoh

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

Duurzaamheidsverklaring Datum: 24-05-2022

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