

*Uiterst duurzame, hoog vullende, goed vloeïende en zeer elastische buitenmuurverf. Glanzend.*

## **D'EKO PROTECT GLOSS**

- Profiel** : D'EKO: de nieuwe generatie muurverven met unieke prestaties. Ze zijn waterverdunbaar en voldoen aan de hoogste criteria ten aanzien van de vervangingsplicht voor vluchtige organische stoffen.
- D'EKO PROTECT GLOSS is een hoogwaardige, egaal glanzende muurverf voor buiten, vooral op plaatsen waar een optimale bescherming en lage kosten gewenst zijn. D'EKO PROTECT GLOSS heeft een uitermate prettige en makkelijke verwerking. Tezamen met de bijzonder goede dekking zorgt dit voor een snel en aantrekkelijk eindresultaat. Deze tijdsbesparing betekent extra winst.
- D'EKO PROTECT GLOSS is door zijn mooie glans ook binnen prachtig toe te passen, bijvoorbeeld als afwerklaag voor glasweefsel.
- D'EKO PROTECT GLOSS remt de carbonatatie van beton. Op schoon metselwerk uitermate geschikt voor het dichten en vullen van openstaande naadjes tussen voegspecie en bakstenen. D'EKO PROTECT GLOSS is uitermate schrobvast, dus makkelijk reinigbaar. De gladde en dichte afwerking beperkt vuilaanslag, alg- en mosaangroei. D'EKO PROTECT GLOSS biedt een topprestatie voor kwalitatief hoogstaand schilderwerk.
- Arbo-classificatie** : geen/zeer weinig oplosmiddelen. Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan Arbo-eisen.
- Toepassing** : voor buiten op de meest voorkomende steenachtige ondergronden en beton.
- Eigenschappen droge laag**
- Glans : glanzend
- Systeemopbouw** : 1 à 2 lagen
- Verwerking**
- Voorwaarden : niet verwerken bij een temperatuur lager dan +5 °C en/of bij een relatieve luchtvochtigheid die hoger is dan 80%
- Aanbrengen : met kwast, roller of airless spuit.
- Ondergrond : de ondergrond dient draagkrachtig, schoon, droog en vetvrij te zijn.

Gereedschap : voor aandrogen met lauw water reinigen.

Verdunning : water (maximaal 5% toevoegen).

**Rendement** : 6 - 8 m<sup>2</sup>/liter, afhankelijk van de ondergrond.

**Droging** (bij 20 °C, 65% RLV)

Droog : na 1 - 2 uur

Overschilderbaar : na 3 - 4 uur

**Technische gegevens**

Bindmiddel : acrylaat-copolymeer

Oplosmiddel : water

Dichtheid : 1,32 - 1,36 kg./ltr.

Viscositeit : 1.380 - 1.420 mPas, bij 20 °C

pH-waarde : 8,4 - 8,6

Vaste stofgehalte : 57 - 59 gew.%, 37 - 39 vol.%

VOS-gehalte : 30 g./ltr.

**Verpakking** : 5 en 10 liter emmers.

**Opslag** : koel, doch vorstvrij, in goed gesloten verpakking en in een geventileerde ruimte, buiten bereik van kinderen en dieren.

**Houdbaarheid** : de muurverf blijft minimaal 1 jaar houdbaar. Na opening beperkt houdbaar.

**Voorzorgsmaatregelen** : ook bij de verwerking van waterverdunbare producten is het raadzaam om de normale arbeidshygiëne in acht te nemen; niet eten, drinken of roken tijdens verwerking. Vermijd contact met de ogen en de huid. Verafval niet door de gootsteen of het toilet spoelen, maar op de daarvoor bestemde plaatsen inleveren. Zie voor meer informatie het bijbehorende veiligheidsinformatieblad.