

# MILIEUBEORDELING

**Product:** Sigma Air Pure

**Toepassing:** Binnenmuurverf

**Functionele Eenheid:** De benodigde hoeveelheid witte muurverf om 1 m<sup>2</sup> gipsen binnenwand dekkend te verven. Toegepast over een periode van 75 jaar waarbij de verf onderhouden wordt. Voor de dekingsgraad van de verf is een minimum van 98% aangehouden. Bij het verbruik is uitgegaan van de nat opgebrachte massa.

**Vergeleken met o.a.:** Dispersieverf  
Latex  
Mineraalverf  
Witkalk

**Resultaat:** Uit de toetsing die is uitgevoerd op basis van een levenscyclusanalyse (LCA), blijkt dat Sigma Air Pure tot de milieutechnische top behoort en daarom een duurzame (DUBO)keuze is.

## Verklaring van NIBE Research bv

Deze verklaring is op basis van het NIBE reglement (kenmerk 722.03.07.049) voor uitgifte van milieukwaliteitsverklaringen, uitgegeven door NIBE Research bv. Dit product voldoet aan de criteria voor DUBOkeur<sup>®</sup> en behoort tot de milieutechnische top binnen de getoetste toepassing en is daarom een duurzaam bouwen (DUBO) keuze.

# DUBOKEUR<sup>®</sup>

Namens NIBE Research bv



ir. Jörg Blass  
(directie NIBE)



ing. Kamil Jansen  
(projectleider NIBE)

**Uitgegeven op:** 01-09-2017

**Geldig tot:** 01-09-2019



**Certificaathouder:**  
**PPG Coatings Nederland B.V.**  
Amsterdamseweg 14  
1422 AD Uithoorn  
t: +31 (0) 297 - 54 18 89  
e: info@sigma.nl  
w: www.sigma.nl



Bussummergrindweg 1B  
1406 NZ Bussum  
T +31(0)35 694 82 33  
E info@nibe.org  
W www.nibe.org