

MILIEUBEORDELING

Product: Veveo Collix AC Top Clean Mat

Toepassing: Binnenmuurverf

Functionele Eenheid: De benodigde hoeveelheid witte muurverf om 1 m² gipsen binnenwand dekkend te verven. Toegepast over een periode van 75 jaar waarbij de verf onderhouden wordt. Voor de dekkingsgraad 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 Veveo Collix AC Top Clean Mat 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[®] en behoort tot de milieutechnische top binnen de getoetste toepassing en is daarom een duurzaam bouwen (DUBO) keuze.

DUBOKEUR[®]

Namens NIBE Research bv



ir. Jörg Blass
(directie NIBE)



ing. Kamiel Jansen
(projectleider NIBE)

Uitgegeven op: 15-01-2018

Geldig tot: 15-01-2020

**VEVEO**
COATINGS

Certificaathouder:

Veveo Coatings
Postbus 42
1420 AA Uithoorn
t: 0031 (0) 297 - 54 18 50
e: info@veveo.nl
w: www.veveo.nl

**NIBE**
EXPERTS IN
SUSTAINABILITY

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