

MILIEUBEDELING

Product:**Veveo Celsor Aqua Titanium****Type:**

Verfsysteem bestaand uit Celsor Aqua Titanium Primer, met een aflak van Celsor Aqua Titanium Mat, Celsor Aqua Titanium Zijdeglans of Celsor Aqua Titanium Hoogglans

Toepassing:

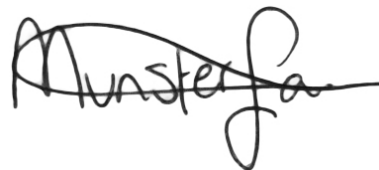
Schilderwerk houtwerk (binnen)

Functionele eenheid:De benodigde hoeveelheid binnenlak om 1 m² houten ondergrond dekkend te verven. Toegestaan op een schone meranti houten ondergrond. Het gehele verfsysteem bestaande uit een grondlaag en aflak zijn in de vergelijking meegenomen. Het gehele verfsysteem wordt vergeleken over een periode van 75 jaar, gedurende deze periode wordt het verfwerk onderhouden.**Vergeleken met o.a.:**Watergedragen natuurverf
Watergedragen acrylaatdispersie verf
Watergedragen alkyd emulsie verf
Watergedragen polyurethan-acrylaat verf**Resultaat:**

Uit de toetsing die is uitgevoerd op basis van een levenscyclusanalyse (LCA), blijkt dat het product Veveo Celsor Aqua Titanium tot de milieutechnische top behoort en daarom een duurzame keuze is.

Verklaring van NIBE Research bvDeze 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 duurzame keuze.**DUBOKEUR[®]**

Namens NIBE Research bv

ir. Jörg Blass
(directie NIBE)ing. Laureen van Munster
(projectleider NIBE)**Uitgegeven op:****15-9-2021****Geldig tot:****15-9-2023****Certificaathouder:****Veveo Coatings**
Postbus 42
1420 AA Uithoorn
t: 0031 (0) 297 - 54 18 50
e: info@veveo.nl
w: www.veveo.nlCampus Werkspoor
Nijverheidsweg 16G
3534 AM UTRECHT
T +31(0)88 998 37 75
E info@nibe.org
W www.nibe.org