



Epoxy Color Top

Gepigmenteerde rolcoating of kopverzegeling

Bestanddelen

VOC-gehalte

48 g/l (volgens ASTM-D 2369, SCAQMD-RULE 1113)

Richtlijn 2004/42/EG ("Deco-Paint-richtlijn")

EU-grenswaarde voor het product (cat. A/j): max. 500 g/l (2010).
Dit product bevat < 500 g/l VOC.

SVHC in overeenstemming met VO 1907/2006/EG ("REACH")

Uitgesloten (<0,1 %)

Zware metalen conform de VdL-richtlinie 01 (2018)

Bevat geen constitutieve bestanddelen.

[nachhaltigkeit_total_solid]

voldoet

Wettelijke bepalingen

Verordening van de bouwproducten

CE-markering volgens EN 13813:2002 beschikbaar
CE-keurmerk volgens EN 1504-2:2004 beschikbaar

GIS code

RE 90

Ecologisch label, certificeringen, verklaringen

[nachhaltigkeit_levensmiddelcontact]

Materiaal is geschikt voor gebruik als vloercoating bij indirect voedselcontact in voedselverwerkende bedrijven. Deze geschiktheid is onafhankelijk getest en extern gecertificeerd in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1935/2004.

Kan gebruikt worden volgens het LEED-systeem

Categorie volgens LEEDv4 Credit EQc2 - 2014:

Primers, sealers en ondercoatings:

VOS-grens: 100 g/l zonder water.: voldoet

Verkeersdeklagen:

VOC limiet: 100 g/l zonder water.: voldoet

[nh_zusaetzliche_info]

Voorbeeld-milieucertificaat (EPD) van Deutsche Bauchemie e.V. beschikbaar: Products based on epoxy-resin, group 4 (EPD-DBC-20220177-IBF1-EN)

Productielocatie

Remmers GmbH
Bernhard-Remmers-Straße 13
DE - 49624 Lönninge

24.09.2024 / DK