



Induline ZW-507i

Watergedragen transparante isoleervuller voor spuittoepassingen



Bestanddelen

VOC-gehalte

34 g/l

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

EU-grenswaarde voor het product (cat.A/e): max. 130 g/l (2010).

Het werkelijke VOC-gehalte van het product ligt aanzienlijk onder de grenswaarde.

Biocide werkzame stoffen (duurzaamheidsinformatieblad)

Bevat geringe hoeveelheden isothiazolinonederivaten, afkomstig van de conservering van precursoren (met name bindmiddelen).

Bevat geen aanvullende film- of houtbeschermende biociden

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

Uitgesloten (<0,1 %)

Zware metalen conform de VdL-richtlinie 01 (2018)

Bevat geen constitutieve bestanddelen.

GIScode

BSW20

Ecologisch label, certificeringen, verklaringen

VdL-richtlinie 01

Zonder weekmakers en aromaten

Declaratie conform VdL-RL 01

Productgroep: blankelakken

Ingrediënten: acryl-emulsie, urethaan-copolymeer, glycolen, water, ontschuimer, bevochtigingsmiddel, verdikkingsmiddel, UV-absorber, matteringsmiddel, isothiazolinone: MIT (methylisothiazolinone), BIT (benzisothiazolinone), CMIT/MIT (chloromethylisothiazolinone/ methylisothiazolinone) (3:1).

Informatie voor mensen met een allergie: +49 (0) 5432/83-138

Bouwcertificeringen

Gepasheid conform het DGNB-criterium ENV 1.2 (2017) - "Risico's voor de lokale omgeving"

Nr.	Toepassingsgebied	Type product	QS1	QS2	QS3	QS4
1	Coatings op niet minerale ondergronden: metaal, hout, plastic	Dit betreft decoratieve vloeibare coatingmaterialen: lakken/glazuren met grondlagen. Effectlakken (bv. metaallakken) zijn uitgesloten.	Ja	Ja	Ja	Ja

Gepasheid conform het BNB-criterium

Nr.	Productgroep bouw	Type bouwproduct	QN1	QN2	QN3	QN4	QN5
3a	Oppervlaktecoatings die ter plaatse verwerkt worden of industriële coatings indien er geen bewijs conform BIMSchV of TA-lucht bestaat.	Vernissen, lazuren, beitsen inclusief primers (conform de Decopaint RL-richtlinie Cat. D + E + F). Applicaties: coatings op niet-minerale ondergronden binnen en buiten: metaal, hout, plastic	Ja	Ja	Ja	Ja	Nee



[nachhaltigkeit_qng_kriterium]

Pos.	Productgroep bouw	Type bouwproduct	QNG
6.1	[NH_QNG_POS_6_1]	[NH_QNG_TYP_6_1]	Ja

Kan gebruikt worden volgens het LEED-systeem

Categorie volgens LEEDv4 Credit EQc2 - 2014:
Primers, sealers en ondercoatings:
VOS-grens: 100 g/l zonder water.: niet voldaan

Productielocatie

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

09/2024 CW