



ISOMAT LH

Synthetische isoleer-grondverf voor binnengebruik.

Synthetische, matte, reukarme isoleer-grondverf voor nicotine-, roet- en watervlekken.

Eigenschappen

Binnen op al dan niet geschilderde ondergronden zoals beton, cellenbeton, metselwerk, cementering, gipsbepleistering, spuitplamuur, gipskartonplaten, hardboardplaten, vezelplaten enz.

Ondergronden met of zonder verontreinigingen.

Reukarm.

Spanningsarm.

Aromatenvrij.

Hoge dekkraft.

Lange open tijd, niet gevoelig voor aanzetten.

Isoleert nicotine-, roet- en droge vochtvlekken.

Gemakkelijke verwerking.

Technische data

Dichtheid Ca. 1,59 kg/l

Bindmiddel Gepolymeriseerde olie en alkydharsen.

Pigmentatie Titaandioxide en speciale vulstoffen.

Glans mat

Kleur Wit

DIN EN 13300 Natte slijtvastheid klasse 2
Dekvermogen klasse 2, bij een verbruik van 90-110 ml/m²/laag.
Zeer mat.
Fijne korrelgrootte

Verpakkingen 12,5 l

VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (cat A/g): 450g /L (2007) / 350g /L (2010). Dit product bevat max. 349 g/L VOS.

Vaste stofgehalte In volume ca 61 %; in gewicht ca 79 %

Verwerkingsdata

Verwerking Borstel, rol, spuiten (airless).
Gebruiksklaar product. Niet verdunnen.

Verwerkingsomstandigheden Verwerking en droging tussen 5°C en 35°C en max. 60% R.V.

Theoretisch rendement Borstel - rol: ca. 90-110 ml/m² per laag

Droogtijden (bij 23°C en 50% R.V.) Kleefvrij: na ca. 3-4 u
Overschilderbaar: na 12 à 14 uur (met een laag Isomat LH)

Reiniging van de gereedschappen Herbol-KUNSTHARZ-VERDÜNNUNG V40 of white spirit

Verwerkingsdata		
------------------------	--	--

Spuitgegevens	Airless	onverdund Druk: 190 bar Spuitkop: 0.017 inch Hoek: 40°- 80° Pistoolfilter 60
----------------------	---------	--

Veiligheidsinformatie	
------------------------------	--

Vlampunt	> 61°C en < 100°C
-----------------	-------------------

Transportcode	Niet van toepassing
----------------------	---------------------

R en S zinnen	R 10	Ontvlambaar
	R 66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
	S 2	Buiten het bereik van kinderen bewaren.
	S 23	Gas/Rook/Damp/Nevel niet inademen.
	S 24	Aanraking met de huid vermijden.
	S 46	In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
	S 51	Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Algemeen	Bij bewerkingen van verflagen zoals schuren, lassen, afbranden enz. kunnen gevaarlijke stofdeeltjes en/of dampen vrijkomen. Werk in een goed geventileerde ruimte. Gebruik geschikte zelfbeschermingsmiddelen wanneer nodig.
-----------------	--

Systeemopbouw	
----------------------	--

	Al het schilderwerk en de noodzakelijke voorbehandelingen moeten aan het object worden aangepast: d.w.z. ze moeten worden afgestemd op de toestand, de prestatie eisen en de omstandigheden waaraan zij worden blootgesteld.
--	--

Vorbereiding van de ondergrond	Ervoor zorgen dat op een stevige en gezonde ondergrond kan worden gewerkt. Nog glanzende oppervlakken volledig mat schuren en ontvetten. Desgevallend ontdoen van verontreinigingen.
---------------------------------------	--

Verfysteem ***	Verontreinigde ondergronden, na geschikte reiniging: Herbol-ISOMAT LH is klaar voor gebruik voor elke ondergrond, Breng 1 à 2 lagen aan, afhankelijk van de verontreiniging.
-----------------------	---

ISOMAT LH
Muren
Afwerking
TNH11139

Versienr. en geldigheidsdata

Januari 2017
De in deze uitgave vermelde gegevens werden overeenkomstig de huidige stand van de onderzoekstechniek samengesteld.
Wegens de veelzijdigheid van de toepassing- en verwerkingsmethoden kan echter geen aansprakelijkheid aanvaard worden.
Voor advies en levering gelden onze algemene levering- en betalingsvoorwaarden.



AKZO NOBEL PAINTS Belgium N.V./S.A.
PROF – HERBOL
G. Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde
Technical Center Herbol
Pathoekeweg 34 bus 6, B-8000 Brugge
T : 050/45.08.30 F : 050/45.08.39
E : HERBOLTECHNICAL@AKZONOBEL.COM

