

TECHNISCH DATABLAD

Uitgave: 18 oktober 2013
Handelsnaam: IVANA Spackspray
Blad: 1 van 2



1. Identificatie van de stof of preparaat en de vennootschap / onderneming.

Productnaam: **IVANA Spackspray**

Code: IVA0002290 : Bus à 500ml

Productomschrijving: Professionele structuurmaker op basis van een unieke PU-dispersie, waarmee op eenvoudige wijze spackstructuren kunnen worden nagebootst.

Identificatie onderneming: Necomij B.V.
Jagtlustkade 10a
2171 AG Sassenheim
Nederland
Telefoon: +31 (0) 252 220940
Fax: +31 (0) 252 220394
E - mail: info@ivana.com
Website: www.ivana.com

2. Toepassing.

Ivana Spackspray is een professionele structuurmaker op basis van een unieke PU-dispersie, waarmee op eenvoudige wijze spackstructuren kunnen worden nagebootst.
Makkelijk en eenvoudig in gebruik (spackstructuur zonder ingewikkelde apparatuur)
Standvast op verticale delen.

Geschikt voor:

- Beton.
- Gipsplaat.
- Stucwerk.
- Hout

Ideaal voor het herstellen en bijwerken van bestaand en nieuw spackwerk.
Ivana Spackspray is toepasbaar op vele in de bouw voorkomende ondergronden zoals; beton, gipsplaat, stucwerk, hout enz. Het product heeft een hoog standvermogen en is uitstekend overschilderbaar. Af te werken met alle gangbare muurverven indien gewenst. Ondergrond indien gewenst en noodzakelijk vooraf isoleren met Ivana Vlekkencoating

3. Samenstelling en Eigenschappen.

Basis	: PU dispersie
Vaste stofgehalte	: ca. 48%
VOS-gehalte	: 27%
Verwerkingstemperatuur	: + 10°C tot + 30°C
Soortelijk gewicht (20°C)	: 1,2
Kleur	: Wit.
Geur	: Lichte Ammonia geur.
Overschilderbaarheid	: Zeer goed.
Verbruik	: Afhankelijk van de gewenste structuur (ca. 500ml. per M ²)

TECHNISCH DATABLAD

Uitgave: 18 oktober 2013
Handelsnaam: IVANA Spackspray
Blad: 2 van 2



4. Verwerking.

Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.
Alle loszittende delen van de ondergrond verwijderen. De ondergrond moet droog en vetvrij zijn. Vlekken in de ondergrond eerst isoleren. Bus voor en tijdens gebruik 1 à 2 min. goed schudden. Aangrenzende delen afplakken of beschermen. Door het variëren van de laagdikte en de spuitafstand t.o.v. het oppervlak is het mogelijk om zowel fijne als grove structuren te spuiten. Spackspray kan dekkend gebruikt worden, maar ook licht sputterend, alleen voor het opzetten van structuur waarna (na droging) het geheel overgeschilderd wordt met een muurverf. Indien meerdere lagen noodzakelijk zijn, is het aan te bevelen om tussen de lagen 10 min. uitdamp tijd aan te houden. De ideale verwerkingstemperatuur ligt tussen 15 tot 20°C. Gebruik tussen de 10 tot 30°C, afhankelijk van de gewenste structuur. De temperatuur van de bus beïnvloedt de structuur. Tijdens het spuiten koelt de bus af en wordt de structuur grover, desgewenst kan men de bus lichtjes verwarmen onder lauw stromend water waardoor de structuur weer fijner wordt. (bus niet onder een hete kraan houden!) Na gebruik het ventiel schoonspuiten (spuitbus op de kop houden en de sproeikop circa 5 seconden ingedrukt houden) en de sproeikop even demonteren en uitspoelen onder een kraan.
Let op! Het drijfgas is zeer brandbaar, niet roken, geen open vuur, geen gloeiende voorwerpen (straalkachels) tijdens gebruik. **Zorg voor voldoende ventilatie.**

5. Opslag en houdbaarheid

Ivana Spackspray is minimaal 24 maanden houdbaar.
Resten dienen te worden ingeleverd bij de plaatselijke gemeentelijke dienst als klein chemisch afval.

6. Veiligheid.

Buiten bereik van kinderen houden.
De gebruikelijk arbeidshygiëne in acht nemen.
Raadpleeg de verpakking voor meer informatie en zie het veiligheidsinformatieblad.
Door de samenstelling van het product gelden er beperkingen ten aanzien van opslag, handeling en verwerking.
WWW.IVANA.COM