

created in
AMSTERDAM



GEL



PRODUCT BESCHRIJVING

I.Am Gel - een gel systeem dat u een diversiteit van viscositeiten biedt om aan al uw behoeften te voldoen.

I.Am Flow Gel - een prachtig zelf-levellende formule die de hoeveelheid vijlwerk tot een minimum beperkt.

I.Am Structure Gel - een innovatieve formule die u optimale controle geeft over uw product voor het modelleren van langere lengtes en de scherpste smilelines.

I.Am Gels bieden u de perfecte balans tussen flexibiliteit en stevigheid met een kleurenpalet dat aan de behoeften van nagelprofessionals voldoet.

I.Am Flow Gel:

- Crystal I – kristalhelder
- Crystal II – kristalhelder, iets dikkere viscositeit
- Nude – full cover nude
- Cover – warm roze cover
- Pure White – perfecte french wit
- Transparent Pink – doorzichtig warm roze

I.Am Structure Gel:

- Cover – bijpassende warm roze cover (in combinatie met I.Am Flow Gel Cover)
- Crystal - kristalhelder

KENMERKEN & VOORDELEN

- Niet-vergelende formule
- Sterk gepigmenteerd
- Aantrekkelijk kleurengamma
- Duo systeem met verschillende viscositeiten
- Uithardingstijd: 60 sec LED / 120 sec UV (aanbevolen dubbele uitharding voor I.Am Flow Gel Pure White)

I.Am Flow Gel

- Zelf-levellende formule
- Minimaliseert vijlen

I.Am Structure Gel

- Optimale productbeheersing
- Smileline controle

GEBRUIK

1. Bereid de natuurlijke nagelplaat voor. Verwijder de dode huidcellen en verwijder eventuele vocht en vuil met I.Am Blue Scrub en een celstofdepper.
2. Breng een dun laagje I.Am Air Dry Bonder aan.
3. Breng met een I.Am Gel Sculpting Brush een dunne laag I.Am Gel aan op de nagelplaat, tip en/of sjabloon. Niet laten uitharden.
4. Neem een bolletje I.Am Gel en rol deze op de nagelplaat. Gebruik uw I.Am Gel Sculpting Brush om het bolletje naar de nagelriem, vrije rand en laterale zijwanden te leiden tot de gewenste vorm is gecreëerd.
5. Laat de I.Am Gel 60 sec. LED / 120 sec. UV uitharden.
6. Verwijder de plaklaag met de I.Am UV Cleanser en vijl om af te werken indien nodig.
7. Breng een laag I.Am Soak Off No-Cleanse Brilliant Top aan om af te werken en hardt uit gedurende 60 sec. LED / 120 sec. UV.

GEL

SPECIFICATIE

	Inhoud	Artikelnr.	Barcode	Verpakking
Flow Gel Crystal I	14gr	1212173001	1116084021394	Potje
Flow Gel Crystal I	45gr	1212173002	1116084021400	Potje
Flow Gel Crystal II	10gr	1212173003	1116084021417	Potje
Flow Gel Crystal II	14gr	1212173004	1116084021424	Potje
Flow Gel Crystal II	45gr	1212173005	1116084021431	Potje
Flow Gel Nude	14gr	1212173006	1116084021448	Potje
Flow Gel Nude	45gr	1212173007	1116084021455	Potje
Flow Gel Cover	10gr	1212173008	1116084021462	Potje
Flow Gel Cover	14gr	1212173009	1116084021479	Potje
Flow Gel Cover	45gr	1212173010	1116084021486	Potje
Flow Gel Pure White	10gr	1212173011	1116084021493	Potje
Flow Gel Pure White	14gr	1212173012	1116084021509	Potje
Flow Gel Pure White	45gr	1212173013	1116084021516	Potje
Structure Gel Crystal	14gr	1212173014	1116084021523	Potje
Structure Gel Crystal	45gr	1212173015	1116084021530	Potje
Structure Gel Cover	14gr	1212173016	1116084021547	Potje
Structure Gel Cover	45gr	1212173017	1116084021554	Potje
Flow Gel Transparent Pink	14gr	1212173018	1116084021561	Potje
Flow Gel Transparent Pink	45gr	1212173019	1116084021578	Potje

GERELATEERDE PRODUCTEN

- I.Am UV Cleanser
- I.Am Gel Sculpting Brush



INGREDIENTEN

I.Am Flow Gel Nude

Aliphatic Urethane Acrylate, Urethane Acrylate, Triethylene Glycol Dimethacrylate, Methyl Benzoylformate, Benzoyl Isopropanol, Aliphatic Urethane Diacrylate, Polyethylene glycol200dimethacrylate, PEG-4 Trimethylolpropane Triacrylate, BHT, Silica Dimethyl Silylate, Ethylphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinate, Polyester Resin, Isopropylidenediphenyl Bisoxhydroxypropyl Methacrylate, P-Hydroxyanisole, Hydrated Silica dimethyl silylate, Ethylhexyl Acrylate, Modified Polysiloxane, Hydroquinone, CI 77891, CI 77491, CI 77007, CI 77499

I.Am Structure Gel Crystal

Aliphatic Urethane Acrylate, Aliphatic Urethane Methacrylate, Silica Dimethyl Silylate, Triethyleneglycol Dimethacrylate, Isopropylidenediphenyl, Bisoxhydroxypropyl Methacrylate, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, Isobornylmethacrylate, Ethylhexylacrylate, Trimethylolpropane Triethoxy, Triacrylate, Hydroquinone, Modified Polysiloxane, P-Hydroxyanisole, CI 60725

I.Am Structure Gel Cover

Aliphatic Urethane Acrylate, Isopropylidenediphenyl Bisoxhydroxypropyl Methacrylate, Triethyleneglycol Dimethacrylate, Silica Dimethyl Silylate, HEMA, Urethane Acrylate, PEG200 DIACRYLATE, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, Ethylhexyl Acrylate, Diethylene Glykol Monomethylacrylate, Aliphatic Urethane Diacrylate, BHT, PEG-4 Trimethylolpropane Triacrylate, Polyethylene glycol200dimethacrylate, P-Hydroxyanisole, Polyester Resin, Modified Polysiloxane, Ethylphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinate, Hydroquinone, CI 77891, CI 77491, CI 73900, CI 77499

I.Am Flow Gel Crystal I

Di-HEMA Trimethylhexyl Dicarbamate, Bisphenol A Epoxy Dimethacrylate, Isobornyl Methacrylate, HEMA Maleate, HEMA, Methyl Benzoylformate, Trimethylbenzoyl Diphenylphosphine Oxide, BHT, p-Hydroxyanisole, +/- [CI 60725, CI 77007, CI 77891, CI 77266, CI 77499, CI 15850, CI 77288, CI 77492, CI 77491, CI 77289, CI 73360]

I.Am Flow Gel Crystal II

Di-HEMA Trimethylhexyl Dicarbamate, Bisphenol A Epoxy Dimethacrylate, Isobornyl Methacrylate, HEMA Maleate, HEMA, Methyl Benzoylformate, Trimethylbenzoyl Diphenylphosphine Oxide, BHT, p-Hydroxyanisole, +/- [CI 60725, CI 77007, CI 77891, CI 77266, CI 77499, CI 15850, CI 77288, CI 77492, CI 77491, CI 77289, CI 73360]

I.Am Structure Gel Transparent Pink

Di-HEMA Trimethylhexyl Dicarbamate, Bisphenol A Epoxy Dimethacrylate, Isobornyl Methacrylate, HEMA Maleate, Ricinus Communis Seed Oil, HEMA, Methyl Benzoylformate, Trimethylbenzoyl Diphenylphosphine Oxide, BHT, p-Hydroxyanisole, +/- [CI 60725, CI 77007, CI 77891, CI 77266, CI 77499, CI 15850, CI 77288, CI 77492, CI 77491, CI 77289, CI 73360, CI 42090, CI 19140]

GEL



INGREDIENTEN

I.Am Flow Gel Pure White

Urethane Acrylate Oligomer, Hydroxypropyl Methacrylate, HEMA, Glycol HEMA-Methacrylate, Trimethylolpropane trimethacrylate, Silica, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, Pigment White 6(CI # 77891)

I.Am Flow Gel Cover

rUrethane Methacrylate, Urethane Acrylate, Urethane Acrylate Oligomer, Tripropylene Glycol Diacrylate, Trimethylolpropane Trimethacrylate (TMPTMA), Trimethylolpropane Triacrylate, Hydroxycyclohexyl Phenyl Ketone, Benzophenone, Silica, Polyether Acrylate, Dipropylene Glycol Diacrylate, Polyester Acrylate, CI 77891, CI 15850, CI 77266

GEL