

# Airtight gun

## Productbeschrijving:

Zeer elastisch en luchtdicht oplosmiddelvrij ééncomponent polyurethaan schuim met B2 brand classificatie.

De luchtdichtheid van het schuim is getest tot 1.200 Pa.

Het PU schuim is gebruiksklaar, zelfexpanderend en vochtuithardend.

## Gebruik:

Luchtdicht afwerken en thermisch isoleren van voegen tussen IKO enertherm PIR isolatie en andere bouwdeelen (muur, dak, vloer); van voegen rondom raam- en deurkozijnen en van doorvoeringen door wanden en vloeren.

## Verpakking:

Spray van 750mL (item nummer 02401475)

## Houdbaarheid:

12 maanden indien ongeopend bewaard in een koele, droge en vorstvrije ruimte.

Gedeeltelijk gebruikte containers kunnen afgedicht worden en opnieuw gebruikt worden als ze correct opgeslagen worden.

Staand opslaan en vervoeren.

## Kleur:

Lichtgeel

## Verwerking:

De verwerkingstemperatuur is tussen -10°C en +35°C en de producttemperatuur moet tussen 5°C en 35°C bedragen. Indien nodig kan de spuitbus op de juiste temperatuur gebracht worden door het in een emmer koud of lauw water te plaatsen.

De ondergrond moet eerst droog, effen, schoon, stof- en vetvrij gemaakt zijn. Rondom alles afdekken met papier of plastic folie. Op niet-courante ondergronden, de hechting proefondervindelijk vaststellen.

De bus krachtig schudden gedurende 30 sec. De beschermde dop verwijderen en de bus aan de IKO pro gun schroeven. De bus moet ondersteboven staan tijdens het gebruik van het pistool.

Verticale voegen worden van onder naar boven gevuld met het schuim.

De voeg niet volledig vullen, het schuim zal nog toenemen in volume.

Het opvullen van voegen >3cm is niet toegestaan.

## Verbruik:

Afhankelijk van de grootte en diepte van de voeg. De schuimcapaciteit in een voeg is 38-43L/spuitbus.

## Reiniging gereedschap:

Voor uitharding kan het schuim verwijderd worden en het pistool gereinigd met IKO pro Gun Cleaner. Overtollige uitgedroogd schuim wegsnijden.

## Certificaten:

Productie ISO 9001 & 14001



De door IKO verstrekte technische informatie inzake de toepassing van de vloeibare waterdichtingsproducten wordt verstrekt in goed vertrouwen op basis van de huidige kennis en ervaring van IKO en in de veronderstelling dat deze producten worden gebruikt in overeenstemming met hierboven door IKO vermelde kenmerken en/of aanbevelingen en dit onder normale omstandigheden en onder voorbehoud dat deze producten op een juiste wijze zijn opgeslagen en behandeld. De bovenvermelde informatie heeft enkel tot doel de gebruiker te informeren over de verschillende kenmerken en/of aanbevelingen en kan geenszins worden gezien als een garantie inzake de verhandelbaarheid en geschiktheid voor een bepaald doel gelet op steeds wijzigende omgevingsfactoren, zoals de concrete omstandigheden op de werf, het gebruik van verschillende materialen, de onderlagen, ... IKO kan desgevolgend en behoudens andersluidende bepalingen van dwingend recht niet aansprakelijk gesteld worden op basis van de verstrekte informatie, enige andere schriftelijke aanbevelingen en/of advies. Gelieve IKO te contacteren bij elke twijfel omtrent de verwerking, het eindgebruik of de toepassing van deze producten. Gebruikers dienen steeds de meest recente uitgave van het technische informatieblad te raadplegen. Een exemplaar hiervan wordt op verzoek verstrekt of kan gevonden worden op [nl.iko.com](https://nl.iko.com).