



# 1K schuim voor schuimpistool

Vochtuihardend 1K PU-schuim voor de montage van raam- en deurkozijnen



Leverbaar	
Aantal per pallet	468
<b>Grootte / hoeveelheid</b>	<b>12 x 750 ml</b>
verpakking	Spuitbus
verpakkingscode	12
<b>art.nr.</b>	
1542	■

## Verbruik

Afhankelijk van de toepassing  
 Rendement: 750 ml: ca. 35 l/bus (uitgeschuimd)  
 Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



## Toepassing



- Montage van deur- en raamkozijnen
- Het vullen en afdichten van holle ruimtes en voegen
- Het verlijmen van isolatiemateriaal, metselwerk, hout, metaalplaat en diverse kunststoffen
- Het injecteren van kleine beschadigingen tussen iQ-Therm platen

## Eigenschappen

- Speciaal voor verwerking met pistool
- Hoge schuimopbrengst
- Uitstekende isolatie, geluids- en warmte-isolerend
- Verrot niet
- Bestand tegen verrotting
- Bestand tegen water, olie, benzine, logen en diverse lossingsmiddelen

## Technische gegevens

### In aangeleverde toestand

Kleur	Beige
Expansie	Gering

### In uitgereageerde toestand

Dichtheid (20°C)	Ca. 22 kg/m <sup>3</sup>
Treksterkte	Ca. 7 N/cm <sup>2</sup>
Temperatuurbestendigheid	Ca. -40 °C tot +90 °C
Warmtegeleiding λ	0,035 W/(m•k)
Brandklasse (DIN 4102)	B2

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

## Certificaten

- [Testrapport geluidsdemping voegen](#)
- [Testrapport warmtegeleiding](#)
- [Algemeen bouwkundig certificaat \(B2 - DIN 4102\)](#)

## Mogelijke systeemproducten

- [NBS-Pistool \(4213\)](#)
- [Schuimreiniger \(1099\)](#)



### Werkvoorbereiding

■ **Eisen aan de ondergrond**

De ondergrond moet ontdaan zijn van vuil, stof, losse delen olie en vet.

■ **Vorbereiding**

Ondergrond goed vochtig maken.  
De bus voor ieder gebruik goed schudden.  
NBS pistool opzetten.

### Verwerking



■ **Verwerkingsrichtlijnen**

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +35°C.  
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +35 °C.

Het materiaal conform de plaatselijke voorschriften verwijderen.

### Verwerkingstip

Niet bij branddeuren aanbrengen.  
Na gebruik het schuimpistool met afsluitdop sluiten.

■ **Droging**

Kleefvrij: na 8 minuten (bij + 20 ° C)  
Snijdbaar: na 40 minuten (bij + 20 ° C)  
Belastbaar: na 12 uur (bij +20°C)

### Opmerking

Altijd een proefvlak opzetten!  
Bus niet verhitten boven 50°C.  
Actuele regelgeving en wettelijke voorschriften in acht nemen.  
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.

### Gereedschap / reiniging

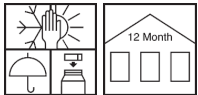
NBS-pistool  
Uitgehard schuim is niet oplosbaar.  
Verontreinigingen direct met Schuimreiniger verwijderen.

■ **Remmers gereedschap**

➤ **NBS-Pistool (4213)**

### Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 maand.



### Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

### Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij de verwerking adembescherming type A (bruin) gebruiken.

### Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.