

GEDIMAX FOAMGLUE NBS

OMSCHRIJVING

GEDIMAX FOAMGLUE NBS is een één-component PU pistoolschuim voor het verlijmen van polystyreen isolatiepanelen. Bevat geen CFK, HCFK of PFC's. De verharding van het schuim wordt verkregen door reactie met luchtvochtigheid.

Het nieuwe veiligheidsventiel garandeert een langere houdbaarheid en een optimale toepassing zonder druipen. Bovendien kan de bus zowel verticaal als horizontaal gestockeerd worden.

TOEPASSING

Het verlijmen van polystyreen isolatiepanelen in isolatiesystemen. **GEDIMAX FOAMGLUE NBS** kleeft goed op alle gangbare bouwmaterialen. Kleeft niet op polyethyleen, silicone, olie, vet, oplosmiddelen en dergelijke.

EIGENSCHAPPEN

- Gebruiksklaar
- Uitgehard schuim is semi-hard, bestand tegen verrotting en vocht.
- Temperatuurbestendig van -100°C tot +100°C
- Verouderingsbestendig
- Niet UV-bestendig
- CFK en HCFK vrij
- Men kan na 2 u verder werken

VERPAKKING

12 x 750 ml bus, 12 bussen per doos

VOORBEREIDING

De oppervlakken dienen droog, zuiver, stof- en vetvrij te zijn. Verwijder losse delen. Controleer de hechting van bestaande coatings. De ondergrond bevochtigen.

TEMPERATUUR

Verwerkingstemperatuur: +5°C tot +35°C (ideaal: +20°C)

AANBRENGEN

De spuitbus 15-20 maal krachtig schudden. Het NBS-pistool op de bus schroeven (zie ook gebruiksaanwijzing NBS-pistool). Draag handschoenen en veiligheidsbril. Lijmschuim aanbrengen langs de randen en in het midden in een 'M' of 'W' aanbrengen. 40% van het oppervlak moet bedekt zijn. Na het aanbrengen 1-2 minuten wachten en dan het isolatiepaneel tegen de wand drukken en in de juiste positie brengen. Het lijmschuim is kleefvrij na 4-8 minuten. Indien de lijm reeds kleefvrij is vooraleer het paneel tegen de muur is aangebracht, moet de lijm opnieuw aangebracht worden. De isolatiepanelen worden geplaatst van beneden naar boven, zodat ze elkaar raken en bij de hoeken in verstek geplaatst worden. Gelieve de instructies van de panelfabrikant te volgen. Tijdens het uitharden kan het lijmschuim wat uitzetten; duw het paneel dan terug. Na 2 uur is het lijmschuim voldoende uitgehard en kan er verder gewerkt worden.

REINIGING

Vers schuim onmiddellijk verwijderen met een Gun & Spray Cleaner. Uitgehard schuim mechanisch verwijderen of verwijderen met schuimverwijderaar.

HOUDBAARHEID

Maximum 15 maanden in gesloten verpakking op een koele en droge plaats. 4 weken houdbaar na openen van de bus.

VEILIGHEID

Kennis nemen van de richtlijnen vermeld op het etiket en in de veiligheidsfiche. Koude bussen moeten voorzichtig opgewarmd worden in lauwarm water voor gebruik. Bussen niet opwarmen boven +50°C. Te warme bussen afkoelen in water. Om de juiste temperatuur te bereiken, gelieve de bus af en toe te schudden.



GEDIMAX FOAMGLUE NBS

TECHNISCHE GEGEVENS

Uithardingsysteem	Reactie door vochtigheid
Brandklasse	B3 (DIN 4102, part 1)
Kleur	roze
Kleefvrij	Na ± 4 à 8 min
Volledig uitgehard	Na ± 24 u
Schuimvolume	± 40 tot 45 liter
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +35°C
Optimale temperatuur	+20°C
Temperatuursweerstand	-40°C tot +80°C (lange termijn) -100°C tot +100°C (korte termijn)
Buigvastheid (DIN 53427)	138kPa
Drukspanning bij 10% compressie 5DIN 53421)	54 kPa
Capaciteit 750 ml	5 – 7 m ² (bij 40% bedekking)

