

soni SPECIAALLIJM

- ▶ Onze **soni SPECIAALLIJM** is een ideaal lijmiddel voor het punt vormig en volvaks verlijmen van geluidsisolerende en akoestische elementen gemaakt van opcellige schuimen - in het bijzonder melamine- en PUR-schuim.
- ▶ De oplosmiddelvrije, stabiele **soni SPECIAALLIJM** hecht uitstekend op in de bouw gangbare ondergronden, zoals beton, pleisterwerk, metselwerk, cement en hout. Onze opcellige schuimpanelen kunnen met deze elastoplastische, ééncomponent polymeerlijm rechtstreeks op de muur of het plafond worden gelijmd.



TECHNISCHE GEGEVENS

BASIS	▶ Polymeer dispersie
CONSISTENTIE	▶ Pasteus
KLEUR	▶ wit
SPECIFIEK GEWICHT	▶ ca. 1,58 g/cm ³
VELVORMING	▶ 10-15 minuten
DOORDROGING	▶ ca. 2 mm / dag
TEMPERATUURBESTENDIGHEID	▶ -20°C tot +80°C
VERWERKINGSTEMPERATUUR	▶ +5°C tot +50°C (Componenttemperatuur)
INHOUD	▶ 310 ml, voldoende voor 2-4 m ² , afhankelijk van materiaal en ondergrond
OPSLAG	▶ koel en droog, beschermen tegen vorst en hitte; +5°C tot +25°C
HOUDBAARHEID	▶ minimaal 18 maanden vanaf productie

OPMERKING

- ▶ De **soni SPECIAALLIJM** is niet geschikt voor PE-schuimen zoals soni RESIST en moet buiten bereik van kinderen gehouden worden!

VERWERKINGSAANWIJZINGEN

- ▶ De te verlijmen oppervlakken moeten stevig, stabiel, stof-, vet- en olievrij, alsook droog, ijs- en vorstvrij zijn. Eventueel aanwezige antiklontermiddelen moeten worden verwijderd.
- ▶ De Speciaallijm hecht op vrijwel alle bouwmaterialen, zonder dat vooraf speciale primer hoeft worden aangebracht. In geval van poreuze en sterk zuigende ondergronden, adviseren wij het gebruik van een primer aan, die bestaat uit een mengsel van 1 deel Speciaallijm en 3 delen water. Er moet rekening worden gehouden met de uitdamp tijd van de primer.
- ▶ De Speciaallijm – golfvormig - op één zijde van de plaat aanbrengen en verdelen met een getande spatel (aanbevolen: 3x3 mm of 4x4 mm).
- ▶ Vervolgens de plaat gelijkmatig op de ondergrond drukken. Niet persen! Na het lijmen kan de plaat nog enkele minuten worden bewogen.
- ▶ Zware of onder spanning staande onderdelen gedurende minimaal 24 uur ondersteunen en/of fixeren.
- ▶ Verwerkingsgereedschappen kunnen worden gereinigd met water. Lege cartridges kunnen worden gerecycled.

LET OP ONZE VERWERKINGS-/OPSLAGINSTRUCTIES

Alle gegevens zijn gemiddelde waarden en worden naar ons beste weten verstrekt. Ze zijn echter niet bindend en in alle gevallen is aansprakelijkheid voor schade en nadelen, van welke aard dan ook, eveneens met betrekking tot eigendomsrechten van derden, uitgesloten. Ze ontlasten de koper niet van zijn eigen verplichting om te controleren en te testen. Technische wijzigingen voorbehouden.

Cellofoam International GmbH & Co. KG
Business unit soniflex
T: +49 7351 340 28 61
sales@soniflex.de / www.soniflex.de

VERSIE 11/22

Verkooppartner voor Zwitserland
soniflex Zwitserland
T: +41 44 377 60 50
einkauf@soniflex.ch / www.soniflex.ch