

## ONTDREUNING

### BARYVIBRO 61 WS - 2-componenten ontdreuningscompound



BARYVIBRO	Kleur	Verpakking
61 WS	Wit	5,5 kg
WS = Wit Speciaal		

**Productomschrijving** Baryvibro 61 WS is een 2-componenten ontdreuningsmiddel op polyurethaanbasis.

Het is een afdichtings-, anticorrosiemiddel en lijm.

Optimale ontdreuning ontstaat bij een laagdikte van 1½ à 2 maal de te ontdreunen plaat.

Verharding ontstaat door chemische reactie. Baryvibro 61 WS bevat geen oplosmiddelen (niet brandgevaarlijk, geen hinderlijke stank).

Baryvibro 61 WS kan niet verdund worden met enig oplosmiddel.

Baryvibro 61 WS is geschikt voor binnentoepassing.

#### Eigenschappen

- Goede demping bij een temperatuur van (éénlaag) 30-70 °C
- Verbruik per mm laagdikte 1,5 kg/m<sup>2</sup>
- Totaal aan vaste stof 100 %
- Mengverhouding 4,5:1
- Maximale dikte per arbeidsgang 300 µm
- Vlamdovend volgens IMO 653(16)
- Droogtijd (20 °C) 48 uur
- Stofdroog 5 uur
- Potlife / intervalltijd ca. 30 min / 2 dagen
- Bestand tegen: diesel, olie, benzine, antivries, batterijzuur, koud ontvetter, verdunde basen

#### Toepassing

Automobiellindustrie, werktuigbouw, bouwmachines, ontdreunen van resonerend plaatwerk zoals machinekappen, scheepswanden en staalconstructies, binnen deklaag van drinkwatertanks en elektrische apparaten

#### Verwerking

Tijdens verwerking is het aan te raden (wegwerp)handschoenen te dragen, daar het materiaal na droging zeer moeilijk van de huid is te verwijderen.

Baryvibro 61 WS niet verwerken bij temperaturen onder 15 °C.

Ondergrond dient schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Goede hechting aan standaard primer systemen.

Staalconstructies: zandstralen: Sa 1/2, schuren: St3 (SIS standaard).

Beide componenten A en B zijn in juiste mengverhouding verpakt en dienen intensief met elkaar vermengd te worden; eventueel met behulp van een in de boormachine geplaatste verfmenger. Niet goed vermengd materiaal zal niet uitharden.

Met spatel of plamuurmes opbrengen.

Gereedschap e.d. onmiddellijk na gebruik reinigen met tri, thinner of ander oplosmiddel. Na uitharding is Baryvibro 61 WS niet meer oplosbaar.

Tijdens het verhardingsproces mag Baryvibro 61 WS niet met water in aanraking komen.

#### Opslag

Bij temperatuur van 5-25 °C is max. opslagtermijn 6 maanden.

## VERLIESFACTOR

Ontdreningsmateriaal : BARYVIBRO 61 WS  
Ondergrond : staalplaat 1 mm  
Frequentie : 200 Hz  
Gemeten volgens : DIN 53440

