

Belzona 1221

FN10020 (SUPER E-METAL)



KÄYTTÖOHJEET

1. PINNAN ESIKÄSITTELYOHJEET

LEVITÄ AINOASTAAN PUHTAILLE, LUJILLE JA HYVIN KARHENNETUILLE PINNOILLE

- Harjaa pois kaikki irrallinen lika, ja poista rasva **Belzona® 9111**:llä (Cleaner) tai jollain muulla tehokkaalla haihtuvalla puhdistusaineella, esim. metyylietyyliketonilla (MEK). Poista syvään piintynyt öljy liekin avulla.
- Karhenna pinta hiekkapuhaltamalla, uurtamalla tai hiertämällä.
- Puhdista vielä kerran rasvasta. Käyttämällä puhtaita rättejä vältät levittämästä likaa.

VUOTOJEN TULPPAAMINEN

Vuodot voidaan väliaikaisesti tilkitä lyijyvilla, korkeilla tai puutulpilla esivalmistelun ja **Belzona® 1221**:n levityksen yhteydessä.

PINNAT, JOIHIN BELZONA® 1221N EI HALUTA TARTTUVAN
Sivele ohut kerros **Belzona® 9411** (Irroitusaine), ja anna kuivua 15-20 minuuttia ennen kohtaan 2 siirtymistä.

2. SEKOITTAMINEN

Leikkaa sekä perusaine- että kovetinainepussien toinen pää auki niin läheltä sulkukohtaa kuin mahdollista.

Purista molemmista pusseista kaikki aines **Belzona®**-työskentelyalustalle. Voit käyttää puristamisessa apuna esim kittilastan suoraa reunaa varmistaaksesi että pussit todella tyhjenevät.

Sekoita komponentteja niin kauan, että materiaali on tasaisen väristä.

TYÖSKENTELYAIKA

Sekoittamisen aloittamisesta on **Belzona® 1221** käytettävä alla olevien aikarajojen mukaisesti.

Lämpötila	5°C	15°C	25°C
Käyttöikä	5 mins	4 mins	3 mins

PIENTEN ERIEN SEKOITTAMINEN

Sekoittaessasi pienempiä eriä **Belzona® 1221** suhde on:
1 tilavuusosaa perusainetta (base) 1 tilavuusosaan kovetinta (solidifier)
2 paino-osaa perusainetta (base) 1 paino-osaan kovetinta (solidifier)

SEKOITETUN BELZONA® 1221:N TILAVUUS

550 cc / Kg.
67 cc / 125g.

3. BELZONA® 1221:N LEVITYS

PARASTA TULOSTA VARTEN

Älä käytä seuraavissa olosuhteissa:

- Jos lämpötila on alle 5°C tai suhteellinen kosteus yli 90 %.
- Vesi- tai lumisateessa tai sumun aikana.
- Jos pinnalla on kosteutta tai on kondensoitumisen vaara.
- Jos työskentelytilaan pääsee öljyä/rasvaa ympäröivistä laitteista tai savua lämmittimistä tai savukkeista.

KORJAAMISEEN

- Levitä **Belzona® 1221** **Belzona® 9341**- vahvistusteipin päälle.
- Aseta teippi **Belzona® 1221**-puoli alaspäin korjattavan kohteen päälle. Jos korjattavana on putki, kierrä vahvistusteippi moneen kertaan tiukkaan putken ympäri, niin että **Belzona® 1221** puristuu **Belzona®9341**:n ulkopuolelle.
- Levitä **Belzona® 9341**-vahvistusteipin päälle vielä kerros **Belzona® 1221**.

UUDISTAMISEEN

- Levitä **Belzona® 1221** suoraan esivalmisteltuun pintaan tarkoitukseen varatulla muovilastalla. Paina tiiviisti pintaan halkeamien täyttämiseksi ja ilmakuplien poistamiseksi. Näin saadaan paras mahdollinen pintakontakti.
- Muotoile **Belzona® 1221**:n pinta profiilin mukaiseksi muovilastalla tai vaihtoehtoisesti työstä kuivumisen jälkeen.

PUHDISTUS

Sekoitusvälineet on puhdistettava välittömästi käytön jälkeen **Belzona® 9111**:llä tai jollain muulla tehokkaalla liuottimella, esim. metyylietyyliketonilla (MEK). Harjat, injektointipistoolit, ruiskut ja muut levittämiseen käytetyt työkalut pestään sopivalla liuottimella, kuten **Belzona® 9121**:llä, MEK:llä, asetooni- tai selluloosaohentimella.

4. KUIVUMINEN

Anna **Belzona® 1221** kovettua alla olevan taulukon mukaisesti ennen käyttöönottoa.

Lämpötila	Käyttö, jossa ei kuormitusta tai upotusta.	Työstö ja/tai kevyt kuormitus	Täysi mekaaninen tai lämpökuormitus	Upotus kemikaaleihin
5°C	17 min	60 min	120 min	48 h
10°C	16 min	50 min	100 min	36 h
15°C	15 min	45 min	90 min	30 h
20°C	14 min	40 min	75 min	24 h
25°C	13 min	35 min	60 min	20 h
30°C	12 min	30 min	45 min	16 h

Nämä ajat on laskettu keskimäärin 6 mm:n kerrospaksuudelle. Ne lyhenevät paksummissa kerroksissa ja pitenevät ohuemmissa kerroksissa.

5. TOISEN BELZONA® 1221- KERROKSEN LEVITYS

Ympäristön lämpötilan ollessa 5-30°C, on toinen kerros **Belzona® 1221** levitettävä 4 tunnin kuluessa ensimmäisen levittämisestä.

Jos maksimi ylimalausaika on ylitetty, on kovettunut **Belzona® 1221** karhennettava ennen muiden **Belzona® 1000-** tai **Belzona® 2000-**sarjan tuotteiden käyttämistä.

6. BELZONA 1000-SARJAN TUOTTEIDEN KÄYTTÖ BELZONA® 1221:N KANSSA.

Jos korjaus vaatii lisäksi käsittelyä jollain muulla **Belzona® 1000-**sarjan tuotteella, on **Belzona® 1221**:n annettava ensin kovettua niin kauan että se on helposti karhennettavissa ennen **Belzona® 1000-**sarjan tuotteen levittämistä.

Älä yritä levittää **Belzona® 1000-**sarjan tuotetta **Belzona® 1221**:n päälle märkää-märälle menetelmällä.

Indutek Oy
Suomalaistentie 7
02270 Espoo, Finland.
Puh. +358 403 100 040
Fax +358 9 6150 0561

KÄYTTÖOHJE JA KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Lue ja noudata tuotteen käyttöturvallisuustiedotetta.

The technical data contained herein is based on the results of long term tests carried out in our laboratories and to the best of our knowledge is true and accurate on the date of publication. It is however subject to change without prior notice and the user should contact Belzona to verify the technical data is correct before specifying or ordering. No guarantee of accuracy is given or implied. We assume no responsibility for rates of coverage, performance or injury resulting from use. Liability, if any, is limited to the replacement of products. No other warranty or guarantee of any kind is made by Belzona, express or implied, whether statutory, by operation of law or otherwise, including merchantability or fitness for a particular purpose.

Nothing in the foregoing statement shall exclude or limit any liability of Belzona to the extent such liability cannot by law be excluded or limited.

Copyright © 2015 Belzona International Limited. Belzona® is a registered trademark.

*Belzona products are
manufactured under an
ISO 9001 Registered
Quality Management System*


BELZONA®
Repair • Protect • Improve