



STAND  
06/2022

# BÜCOFIX



## Kirjeldus

**Bücofix** on 2-komponentne PMMA-põhine renoveerimis- ja liimmört, mis vastab kõrgeimatele nõudmistele. See on mehaaniliselt väga vastupidav ja erakordse nakketugevusega.

Tänu äärmiselt hea survetugevuse ja elastsuse kombinatsioonile säilitab Bücofix parima vormi ka siis, kui teised materjalid on ammu alla andnud ja pakub lahendusi ka kõige nõudlikumatele probleemidele.



## Kasutusvaldkond

- Asfalt-, mastiksfalt- ja betoonpindade kahjustatud kohtade tasandamine
- Kõrguse tasandamine ja teedetailide ühenduste viimistlemine raskeveokite alal
- Kuni 40 mm kõrgused kaldteed suure koormusega kohtades, nt logistikakeskustes
- Pinnaalgustite ja signaaltulede liimimine asfalt- ja betoonpindadele



## Tehnilised andmed

Kokkuvõte	Polümetüülmetakrülaat (PMMA), mineraalsed täiteained
värvitoon	must, hall
Osakeste suurus	≤ 1,2 mm
Tihedus	u 1,9 g/cm <sup>3</sup>
Survetugevus	21,4 N/mm <sup>2</sup> (standard DIN EN 1926)
Hoiustamisaeg	6 kuud



Toote nr. Anum VPE

<b>Bücofix</b> must	011011	5 kg	75 anum
<b>Bücofix</b> hall	011012	5 kg	75 anum
<b>Cryl-Grund</b> Kruuntvärvi betoonile	011036	2 kg	1 ämber
Katalüsaator	011026	100 g	1 kott



Mehaaniliselt väga vastupidav



Erakordne nakketugevus



Äärmiselt kulumiskindel



Väga hea survetugevus



Taheneb kiiresti



Laiendatav „0“-ni



Vastupidav külma ja jääsulatussoola suhtes



Ei sisalda lahustit

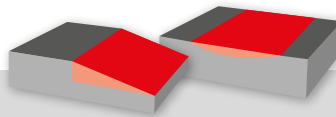


lisateave toote kohta

skannige lihtsalt QR-kood  
ohutuskaartide ja toote kohta  
lisateabe saamiseks

Selles brošüüris trükitud teave põhineb empiirilistel väärtustel ning teaduse ja praktika hetkeseisul, kuid ei ole siduv ega kujuta endast lepingulist õigussuhet.





# BÜCOFIX

## ALUSPIND

Aluspind tuleb ette valmistada lihvimise, freesimise või haavelpuhastusega nii, et see oleks stabiilne, kuiv ja lahtiste või nakkumist vähendavate komponentideta. Uute asfaltkatete pealekandmine peaks toimuma kõige varem 4 nädalat peale liikluse avamist.

Tuleb jälgida, et konstruktsioonitingimuste tõttu ei saaks niiskus tungida katte tagaküljele. Imavad aluspinnad nagu betoon, tasanduskiht, puit või plastiga modifitseeritud parandusmört tuleb kruntida tootega **Cryl Grund 2K**.

Kahtlase või tundmatu aluspinna puhul on soovitatav nakkuvust eelnevalt kontrollida. Töötamise ajal peab pinna temperatuur olema vähemalt 3 °C üle kastepunkti. Kui temperatuur langeb sellest väärtusest madalamale, võib töödeldavale pinnale tekkida eraldava toimega niiskuskile (DIN 4108- 5 tabel 1). Vt kastepunkti temperatuuri tabelit.

## EELTÖÖD

4 kg pulbrit segatakse segistis aeglaselt 1,00 kg alusvaigu sisse, nii et ei teki tükke. Segamisaeg vähemalt 2 minutit. Seejärel kallake ümber teise anumasse ja segage uuesti.

## VERARBEITUNG

Kandke kellu abil parandatavale kahjustatud kohale. Ühe pealekandmistoiminguga pealekantav materjalikiht ei tohi olla paksem kui 40 mm. Toodet **Bücofix** saab töödelda substraadi ja ümbritseva õhu temperatuuril ±0...+35 °C. Järgige kasutusaega! Reaktsiooni- ja tahenemisajad sõltuvad suuresti temperatuurist. Suletud ruumides tuleb tagada sundventilatsioon õhuvahetussagedusega vähemalt 7 korda tunnis.

### Kasutusaeg

u. 15 minutit

### Vihmakindel

u 30 min.

### Vastupidav

u 1 tund

## MATERJALIKULU

**Paksus:** u 1,9 g/cm<sup>3</sup>

Kahjustatud ala renoveerimine, mille mõõtmed on P × L × K (cm):

Materjalikulu (kg) = (P × L × K × 1,9) / 1000

Näide: Kahjustatud ala 100 × 50 × 1 cm: Materjalikulu = u 10 kg

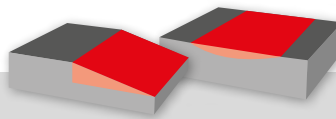
## PUHASTAMINE

Werkzeuge direkt nach der Verarbeitung mit Verdünner S reinigen.

### SOOVITUS: Nadleri rakendusinseneri juhised enne esmast töötlemist

Selles brošüüris trükitud teave põhineb empiirilistel väärtustel ning teaduse ja praktika hetkesesul, kuid ei ole siduv ega kujuta endast lepingulist õigussuhet.





# BÜCOFIX

## HOIUSTAMINE

Hoida jahedas ja kuivas kohas, otsese päikesevalguse eest varjatuna, ka ehitusplatsil.

**Hoiustamisaeg:** 6 kuud

## TARNEVORM

5 kg mahuti, milles on 4 kg pulbrit (ämber) + 1 kg alusvaiku (pudel)

## OHUD

Järgige ametiühingu üldisi kaitse-eeskirju ning ohutuskaartidel ja tarnemahutitel olevaid ohuhoiatusi ja ohutusnõuandeid. Kasutada tuleb isikukaitsevahendeid. Kasutamise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.

## JÄÄTEMEKÄITLUS

Saastumata ja tühjad pakendid saab taaskasutada. Kõrvaldage järelejäänud materjal ametlike eeskirjade kohaselt.

## SOOVITUS

See tehniline andmeleht põhineb meie varasemal kasutuskogemusel. Selle eesmärk on anda nõu ja teavet.

Kõik selles sisalduvad väärtused on keskmised. Need ei ole õiguslikult siduvad garanteeritud omadused.

Küsige nõu kasutusviiside puhul, mida pole siin kirjeldatud, või erinevate tingimuste puhul. Tööd peaks alustama alles pärast ettevõtte Nadler Straßentechnik GmbH volitatud allkirjaõiguslike isikute kirjalikku nõusolekut.

Küsige ka meie täiendavat ohutuskarti.



# BÜCOFIX

### SOOVITUS: Nadleri rakendusinseneri juhised enne esmast töötlemist

Selles brošüüris trükitud teave põhineb empiirilistel väärtustel ning teaduse ja praktika hetkeseisul, kuid ei ole siduv ega kujuta endast lepingulist õigussuhet.