

# Neutral Silicon

## Neutralus silikoninis hermetikas

Ypač elastinga speciali silikoninė sandarinimo masė, tvirtėjanti neutraliai, deformacinėms ir sandarinimo siūlėms pastato išorėje, tokioms kaip balkonų, terasų, langų, o taip pat prijungimo siūlėms ant metalinių, medinių ar plastmasinių paviršių. Ypač gerai sukimba su daugeliu sintetinių paviršių ir cementinių statybinių medžiagų. Nenaudoti marmurui, gamtiniam akmeniui ir akvariumams.



### Techniniai duomenys

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Žaliava</b>                     | Silikono polimeras (neutrali tvirtėjimo sistema)                                   |
| <b>Kietumas pagal Šoro skalę A</b> | Apie 20  |
| <b>Darbo temperatūra</b>           | Nuo +5°C iki +40°C   |
| <b>Atsparumas temperatūrai</b>     | Nuo -40°C iki +150°C   |
| <b>Plėvelės susidarymo laikas</b>  | Apie 15 minučių  |
| <b>Tvirtėjimo laikas</b>           | Apie 2 mm per 24 val.  |
| <b>Leistina deformacija</b>        | Apie 25%   |
| <b>Galiojimo laikas</b>            | Uždaroje pakuotėje - 24 mėn., atidarytoje - 7 dienos, sausoje ir vėsioje patalpoje |

### Panaudojimas

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Paviršius</b>       | Turi būti švarus, sausas, tvirtas, nuriebalintas ir laikanti apkrovą. Naudojant ant sintetinių paviršių, pvz. akrilinė vonia, įgeriančių, porėtų paviršių, gruntuoti Silicon-Primer'iu. Dėl panaudojimo galimybių įvairovės būtinas bandomasis dengimas.  |
| <b>Naudojimas</b>      | Nupjauti tūbelės viršuje virš sriegio esantį antgalį. Užsukti pridedamą tūbelės antgalį ir nupjauti jį įstrižai toje vietoje, kuri pagal skersmenį atitiktų norimą siūlės plotį. Užpildyti hermetiku visą siūlę, nepaliekant tuštumų. Medžiagos likučius pašalinti iš karto. Sutvirtėjusią masę galima pašalinti tik mechaniškai. |
| <b>Įrankių valymas</b> | Įrankius plauti spiritu, acetonu ar benzinu dar iki hermetikui susirašant. Išdžiūvusio hermetiko likučius pašalinti mechaniškai.  |
| <b>Sąnaudos</b>        | 1 ml/m į 1 mm <sup>2</sup> (pvz. pildomos siūlės dydis 5mm x 5mm = 25ml/m)  |



## Pastabos

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Saugos duomenys</b> | Saugoti nuo vaikų. Patekus ant odos ar į akis, iškart plauti dideliu kiekiu vandens. Nepilti į kanalizaciją, vandens telkinius ar ant grunto paviršiaus. |
| <b>Utilizavimas</b>    | Perdirbimui atiduoti tik visiškai tuščių indelių. Medžiagos likučiai turi būti utilizuojami.   |

Ši techninė informacija parengta pagal naujausią technikos lygį ir remiantis mūsų Technikos skyriaus patirtimi. Atsižvelgiant į tai, kad pagrindai ir objekto sąlygos gali būti labai įvairūs, pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo įsipareigojimo savo atsakomybe patikrinti gaminius, ar jie tinka numatytam darbui konkrečiu atveju. Teisinio įsipareigojimo pateiktiems duomenims nėra. Išleidus naują leidimą, šis spaudinys nebegalioja.

Kita informacija tel. 0800/6333378

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach  
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397  
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329  
E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Techninė atmintinė 2009 m. liepos mėn.