



Den Braven



Better  
results  
through  
Knowledge

## Tehniskais biļetens

# Hermētiķu pelējuma noturība

### Vispārēja informācija

Ja produktus izmanto mitrās vietās, piemēram, vannasistabās, peldbaseinos, kautuvēs, dzesēšanas telpās, pārtikas uzglabāšanas un ražošanas telpās, uz šiem produktiem var parādīties pelējums.

Temperatūras, mitruma, ziepju un gaisā esošo pelējuma daļiņu ietekmes rezultātā pelējums var attīstīties uz mitrām virsmām un to pēc kāda laika būs grūti aizvākt.

Tas, piemēram, var attīstīties uz hermētiķu šuvēm. Pelējums attīstās pie 60% mitruma un pie lielāka mitruma attīstās vēl ātrāk.

### Pelējuma attīstības ierobežošana

Pelējuma attīstību samazina laba ventilācija un ziepju palieku nokļūšanas uz šuves ierobežošana. Tomēr katrā situācijā tas nav iespējams, tādēļ noteiktās vietās jālieto materiāli, kas noturīgi pret pelējumu.

### Darbs ar hermētiķiem ar pretpelējuma piedevām

Šādiem hermētiķiem ir pievienots fungicīds. Šis fungicīds pavisam nedaudz šķīst ūdenī, kas ir izkļieds pa hermētiķa virsmu.

Pelējuma, kas nosēžas uz hermētiķa, attīstība būs ierobežota un tas tālāk neattīstīsies. Tādēļ, ka fungicīds nedaudz šķīst ūdenī, laika gaitā tas izskalosies no hermētiķa un tiks zaudētas tā pretpelējuma īpašības. Šis process ātrāk noritēs vietās, kas tiek tīrītas ar siltu ūdeni vai ūdeni zem spiediena.

Lietojot ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus smērvielu aizvākšanai, fungicīds no hermētiķa tiks izskalots daudz ātrāk. Ja tiek izmantoti agresīvi tīrīšanas līdzekļi (speciāli hlorēti tīrīšanas līdzekļi (balinātāji) vai nātrija hipohlorīts), fungicīds tiks sagrauts un kļūs nederīgs.

### Tehniskie parametri

Hermētiķu pelējuma noturības īpašības tiek testētas saskaņā ar **ISO 846 A+B**. Šajā testā tiek veikta pārbaude ar izplatītākajiem pelējuma veidiem. Praksē ir iespējams, ka, testā neizmantojot pelējumu, uz hermētiķa izveidosies pelējums.

### Kopsavilkums

Hermētiķu, kuriem pievienoti fungicīdi, izmantošana parasti nozīmē to, ka pelējuma attīstība uz hermētiķa virsmas ir novērsta vai samazināta.

Tomēr, atkarībā no apstākļiem un, ņemot vērā tīrīšanu vai apkārtnē esošās pelējuma paliekas, nav izslēgts, ka uz hermētiķa virsmas pēc kāda laika neparādīsies pelējums.

Šī iemesla dēļ nav iespējams garantēt vai prognozēt hermētiķa pretpelējuma noturības īpašības.

### Garantija

Den Braven garantē, ka produkts uzglabāšanas laikā atbilst tā tehniskajiem parametriem.

Atbildība nekādā gadījumā nepārsniedz Tirdzniecības noteikumos norādīto atbildības apjomu.

Den Braven Sealants nekādā gadījumā neuzņemsies atbildību par jebkura veida nejausiem vai saistītajiem zaudējumiem.

### Atbildība

Visa sniegtā informācija ir mūsu veikto testu un pieredzes rezultāts un tai ir vispārējs raksturs.

Tādēļ uz tiem nevar attiecināt nekādu atbildību. Lietotājs ir atbildīgs par savu produkta piemērotības testu rezultātu apstiprināšanu pirms lietošanas.

Šajā dokumentā un mūsu drukātajās un digitālajās publikācijās sniegtā informācija ir balstīta uz mūsu šī brīža zināšanām un pieredzi. Den Braven neuzņemsies atbildību par jebkādam kļūdām, neprecizitātēm vai rediģēšanas kļūdām, kas tehnoloģisko izmaiņu vai veiktās izpētes rezultātā radušās laikā starp šī dokumenta publicēšanu un produkta saņemšanu. Den Braven patur tiesības veikt sastāva izmaiņas. Pirms produkta lietošanas lietotājam pašam jāiepazīstas ar šajā dokumentā un/vai citos uz produktu attiecinātos dokumentos sniegto informāciju. Pirms produkta lietošanas, lai pārliecinātos par produkta derīgumu paredzētam pielietojumam, lietotājam pašam jāveic jebkādi nepieciešamie testi. Pielietošanas metodes, uzglabāšanas un transportēšanas apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, un līdz ar to arī ārpus mūsu atbildības. Atbildība, balstoties uz šo produkta lapu, netiek apstiprināta. Piegādes tiek veiktas tikai saskaņā ar mūsu piegādes un maksājumu nosacījumiem. Informācijai, kas sniegta šajā tehnisko datu lapā, ir informatīvs raksturs un tā pilnībā nav izsmeļoša.



Den Braven

Den Braven  
Denariusstraat 11, 4903 RC Oosterhout  
tāl. +31 (0)162 491 000 | e-pasts:  
info@denbraven.nl

Izplatītājs Latvijā: SIA Profcentrs  
Ventpils iela 63a, Rīga  
tāl. 66001066  
[www.denbraven.lv](http://www.denbraven.lv)