



Excellence is our Passion

Spiedogs  
HENKEL POLSKA Sp. z o.o.  
ar galveno mītni Varšavā  
Ražošanas uzņēmums Stąporków  
Stara Góra  
26-220 Stąporków  
KVALITĀTES KONTROLE

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr.: 00479

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

**CE 40**

**Cementa java šuvju aizpildīšanai ar paaugstinātiem parametriem un papildu īpašībām - samazinātu ūdens absorbciju un augstu nodilumizturību (CG2 WA)**

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

**Identifikācijas numurs ir uzdrukāts uz produkta iesaiņojuma**

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

**Ūdensnecaurlaidīga, elastīga, pret traipiem izturīga java līdz 8 mm platu šuvju aizpildīšanai**

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

**Henkel Polska Sp. z o.o.  
ul. Domaniewska 41  
02-672 Warszawa**

**Ražošanas uzņēmums Stąporków  
26-220 Stąporków  
Stara Góra**

**Ražošanas uzņēmums Dzierżoniów  
58-200 Dzierżoniów  
ul. Pieszycza 6**

**Ražošanas uzņēmums Wrząca  
64-905 Stobno**

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:

**Nav piemērojams.**

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

**Sistēma 4**

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

**PN-EN 13888**

**Flīžu šuvju java. Prasības, atbilstības novērtēšana, klasificēšana un apzīmēšana**

Paziņotās iestādes nosaukums un identifikācijas numurs:

**Nav piemērojams.**

Ražotājs veica:

**izstrādājuma tipa noteikšanu, pamatojoties uz tipa testu, tipa aprēķinu, izstrādājuma specifikāciju tabulā norādītajām vērtībām vai apraksta dokumentāciju, un ražošanas procesa kontroli**

8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

**Nav piemērojams.**

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguni	F	PN-EN 13501-1
Lieces izturība pēc uzglabāšanas sausos apstākļos	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12808-3
Lieces izturība pēc sasaldēšanas-atkausēšanas cikliem	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12808-3
Spiedes izturība pēc uzglabāšanas sausos apstākļos	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$	EN 12808-3
Spiedes izturība pēc sasaldēšanas-atkausēšanas cikliem	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$	EN 12808-3
Rukums	$\leq 3,0 \text{ mm/m}$	EN 12808-4
Ūdens absorbcija pēc 30 minūtēm	$\leq 2 \text{ g}$	EN 12808-5
Ūdens absorbcija pēc 240 minūtēm	$\leq 5 \text{ g}$	EN 12808-5
Augsta nodilumizturība	$\leq 1000 \text{ mm}^3$	EN 12808-2

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Mariušs Gareckis (*Mariusz Garecki*)  
Galvenais speciālists par kvalitāti un ieviešanu  
(vārds, uzvārds, amats)

*(paraksts)*

Pjotrs Urineks (*Piotr Urynek*)  
Kvalitātes kontroles nodaļas vadītājs  
(vārds, uzvārds, amats)

*(paraksts)*

Staporków, 01.07.2013

(izdošanas vieta un datums)