



LE_421KS_GB_V02_00

Izjava o svojstvima

Prema Dodatku III Uredbe (EU) br. 305/2011

HENSOTHERM® 421 KS

LE_421KS_GB_V02_00

- 1. Vrsta proizvoda**
Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda
- 2. Vrsta**
Kontrolni broj serije ili serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućava identifikaciju građevinskog proizvoda kako je propisano člankom 11. (stavak 4)
- 3. Namjena**
Ili namjene građevinskog proizvoda, u skladu s važećim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač
- 4. Naziv, registrirani naziv proizvoda**
Ili registrirani naziv proizvoda i adresa za kontakt proizvođača kako je propisano člankom 11. (stavak 5)
- 5. Adresa za kontakt**
Ako je potrebno, naziv i adresa za kontakt ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke navedene u članku 12. (stavak 2)
- 6. AVCP**
Sustav ili sustavi procjene i provjere postojanosti svojstava (AVCP) građevinskog proizvoda kako je navedeno u Uredbi o građevnim proizvodima (CPR), Dodatak V
- 7. Prijavljeno tijelo (hEN)**
Kad se radi o Izjavi o svojstvima (DoP) za proizvodni produkt obuhvaćen usklađenom normom
- 8. Prijavljeno tijelo (ETA)**
Kad se radi o Izjavi o svojstvima za građevni proizvod za koji je izdana Europska tehnička ocjena (ETA).

HENSOTHERM® 421 KS

Vidi etiketu na kanti

Zaštita od požara za I- i H-profile od građevnog čelika za grede i stupove te kružne i pravokutne/kvadratne šuplje profile za stupove te pravokutne/kvadratne šuplje grede za postizanje klase protupožarne otpornosti do R120, odnosno R180, za predvođeni raspon temperature od 350°C do 750°C.

Rudolf Hensel GmbH
Lack- und Farbenfabrik
Lauenburger Landstraße 11
21039 Börnsen
Njemačka
Nije bitno (vidi 4.)

Sustav 1

Nije bitno

Europska tehnička ocjena ETA 16/0251 koju je izdalo društvo Warrington Certification Ltd. ETAG 018-1, izdanje travanj 2013., i ETAG 018-2, izdanje studeni 2011., korištene su kao Europski dokument za ocjenjivanje (EAD). Prijavljeno tijelo 1121 izvršilo je zadatke treće strane kako je navedeno u Dodatku V prema Sustavu 1 te je izdalo Potvrdu o sukladnosti 1121-CPR-GA5028.

9. Prijavljena svojstva

Osnovne karakteristike	Svojstva	Tehnička specifikacija
Mehanička otpornost i stabilnost	Nije bitno	ETAG 018-2
Otpornost na požar	Od R15 do R120 za I- i H-profile za stupove te od R15 do R180 za kružne i pravokutne/kvadratne šuplje profile za stupove i pravokutne/kvadratne šuplje grede. Dodatak A ETA 16/0251	EN 13381-8 i EN 13501-2
Reakcija na požar	Razred otpornosti na požar E	EN 13501-1
Otpuštanje opasnih tvari	Specifikacija proizvoda uspoređena je s Dodatkom XVII Uredbi REACH i Popisom predloženih posebno zabrinjavajućih tvari za odobrenje Europske agencije za kemikalije te proizvod ne sadrži navedene tvari	
Sigurnost uporabe	Nije bitno	
Zaštita od buke	Nije bitno	
Energija, ušteda i zadržavanje topline	Nije bitno	
Kompatibilnost osnovnog premaza	Čelične podloge Jednokomponentna akrilna disperzija s alkidom Alkidna smola, na bazi otapala Dvokomponentna epoksidna smola, na bazi otapala Akrilik na bazi vode	ETAG 018-2
Kompatibilnost završnog sloja	Podloge od pocinčanog čelika Dvokomponentna epoksidna smola, na bazi otapala Akrilik na bazi vode	
Trajnost	Biora 20, HENSOTOP 84 AQ, HENSOTOP 84, HENSOTOP SB, HENSOTOP WB, Teknocryl 100, HENSOTOP2K PU	ETAG 018-2
	Vrste X, Y, Z ₁ i Z ₂	ETAG 018-2

10. Svojstva proizvoda koja su utvrđena u točkama 1 i 2 sukladna su s prijavljenim svojstvima u točki 9. Ova Izjava o svojstvima (DoP) izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača utvrđenom u točki 4.

Opaska:

Pored ocjena u Izjavi o svojstvima, za naše proizvode HENSOTHERM® i HENSOMASTIK® dostupni su i listovi s tehničkim podacima te sigurnosno-tehnički listovi za materijal koje je moguće preuzeti u pdf formatu na stranici www.rudolf-hensel.de. Za sva dodatna pitanja o našim proizvodima, slobodno se obratite našem tehničkom timu na telefon +49 40 721062-48.

Potpisali za proizvođača i u ime proizvođača:

Börnsen, 5.01.2018.



Volker Thewes
Glavni direktor



Anja Peter (Dipl.-Ing. FH)
Tehnička direktorica



Ugovorni partner za Hrvatsku

FSB d.o.o

Samoborska cesta 91, 10 090 Zagreb

web: www.protupozarna-zaštita.com

email: info@fsb-zagreb.hr

Tel: +385 1 3496811

Informacije navedene u ovom dokumentu odražavaju trenutno stanje naših tehničkih ispitivanja i iskustva s korištenjem ovog proizvoda. No, kupac/korisnik ovime nije oslobođen svoje dužnosti da, na vlastitu odgovornost, valjano razmotri jesu li naši materijali prikladni za namjene na temelju uvjeta koji vladaju na određenom gradilištu. Zakonska prava na naknadu štete koja proizlazi iz korištenja ovog proizvoda za namjene koje nisu, ili na način koji se razlikuje od, opisane u ovom dokumentu bez našeg prethodnog pisanog odobrenja su izgubljena te ih nije moguće protiv nas ostvariti. Obzirom da ne možemo utjecati na uvjete na gradilištu te razne čimbenike koji bi mogli utjecati na svojstva i korištenje našeg proizvoda, iz ove informacije ili usmenih konzultacija s nekim od naših zaposlenika nije moguće izvući jamstvo za rezultate ili odgovornost, bez obzira na pravnu osnovu, osim ako bi nas se moglo optužiti za namjeru ili grubi nemar. Naši Opći uvjeti poslovanja primjenjuju se za sve ostale svrhe. Najnovija verzija našeg Lista s tehničkim podacima je valjana i možete ju se zatražiti od Rudolf Hensel GmbH ili preuzeti na www.rudolf-hensel.de

© Rudolf Hensel GmbH