

SAAVUTAGE ÜHE  
TOOTEGA KÕIK  
TULEPÜSIVUSKLASSID  
R30/R60/R90/R120

TRANSPORDI KÄIGUS  
VÄHEM VIGASTUSI

ÜLIM  
KORROSIONIKAITSE  
JA KVALITEETNE  
VIIMISTLUS



teknos.com/920KS

# TÕHUSTATUD TULEKAITSE VÄRVIGA HENSOTHERM 920 KS

100% kuivainesisaldusega terase tuletõkkevärv

Kõik ühes 100% kuivainesisaldusega kahekomponentne tuletõkkevärv teraskonstruktsioonide kaitsmiseks sise- ja välistingimustes.

Terviklik pinnakattesüsteem sisaldab Teknose krunti ja pinnavärvi, mis annab ülimalle korrosioonitõrjele kvaliteetse pinnaviimistluse. Selle paisuva süsteemiga on võimalik saavutada kõrgeim korrosiooniklass C5.

Uuel paisuval värvisüsteemil on parem löögikindlus, mis võimaldab terasesemeid kahjustuste ja täketeta transportida ning need ei vaja pärast värvimist enam parandamist.

## SOOVITATAVAD KASUTUSALAD

- Teraskonstruktsioonid, nagu kandvad talad ja sambad
- Sise- ja väliskonstruktsioonid
- Avatud ja suletud profiilid
- Korrosiooni eest kaitstud ja tsingitud ristlõiked
- Hooned, kus on nõutud vähene lenduvate orgaaniliste ühendite sisaldus

## LÜHEM TÄITMISAEG UUE KIIRESTI KUIVAVA PAISUVA VÄRVISÜSTEEMIGA

Kaetud terasesemeid võib transportida juba järgmisel päeval pärast 24-tunnist kuivamisaega. Näiteks 2000 µm paksuse pinnakatte puhul saab kogu katmise tehtud vaid kahe päevaga.

### UUS KAHEKOMPONENTNE HENSOTHERM 920 KS PAISUV VÄRVISÜSTEEM – 2000 µM



3 PÄEVA

### TAVALINE ÜHEKOMPONENTNE PAISUV VÄRVISÜSTEEM – 2000 µM



UUE VÄRVISÜSTEEMI  
KIIRE KUIVAMISAEG  
VÕIMALDAB EHTADA  
SÄÄSTLIKULT  
ROHKEM RAJATISI

5 PÄEVA



## TEKNOS PAKUB TEILE VAJALIKKE PAISUVAID PINNAKATTEID JA TEHNILIST TUGE

Paisuvate pinnakatete tarnija Teknos pakub teile terviklikku passiivset tulekaitsesüsteemi, mis hõlmab kõike alates kruntimisest kuni pinnavärvi-deni. Oleme teie koostööpartner, kes on kogunud ulatuslikke teadmisi korrosioonitõrjest juba alates 1948. aastast. Teknosel on lai ülemaailmne võrgustik koos kohaliku tehnilise teenindusega.

- Me tarnime tuletõkke võõbad soovitud tähtajaks ja paindlikult, kui teie projekt seda vajab.
- Aitame teil teha vajalikke arvutusi, et valida teie projekti jaoks parim paisuv värvisüsteem.
- Oleme valmis pakkuma koolitust ja jälgima katmisprotsessi kohapeal, lähtudes teie projekti vajadustest.



## TÕESTATUD KVALITEET TERASE KESKKONNASÄÄSTLIKUMAKS TULEKAITSEKS

- Katsetatud standardi EN 13381-8 kohaselt ja heaks kiidetud standardi EN 13501-2 kohaselt
- ETA-21/0475, CE-märgis 93/68/EMÜ kohaselt
- Heakskiidetud standardi BS 476 kohaselt, sertifikaat nr CF 5994
- Katsetatud AgBB nõuete kohaselt siseruumides kasutatavate ehitustoodete LOÜ heite suhtes, ei sisalda halogeene, APEO-d (alküülfenool-poliüetoksülaat) ega bensüülalkoholi

### PÕHIOMADUSED JA EELISED EHITAJATELE

- Kvaliteetne passiivne tulekaitse
- 100% kuivainesisaldusega kattekiht
- Korrosiooniklassid kuni C5
- Pinnavärv vastavalt RAL/NCS tabelitele või individuaalsele näidisele
- ETA-sertifikaat koos täiendavate heakskiitudega
- Aitab vähendada tarindite LOÜ-de heitkogust
- Tarindite korrosioonikaitse keerukates keskkondades
- Kvaliteetne viimistlus erinevate värvivalikutega

### PÕHIOMADUSED JA EELISED PEALEKANDJALE

- Üks ladustatud toode kõigi nelja tulepüsivusklassi jaoks
- 24-tunnine kuivamisaeg, lühem täitmisaeg
- Vastupidav, ei vaja värviparandusi
- 1-tunnine töödeldavusaeg, lihtne peale kanda ja puhastada
- 1 kiht kuni 2500 µm, võimalik ühekordne pihustamine
- Soovitav värvitöökojas pealekandmine
- Objektile värvimine eeldab kogunud maalreid



[teknos.com/contactus](https://teknos.com/contactus)