

NÅ ALLA
BRANDKLASSER
R30 / R60 / R90 / R120
MED EN PRODUKT

BEKYMMEFSRI
TRANSPORT
EFTER APPLICERING

ULTIMAT
KORROSIONSSKYDD
OCH HÖGKVALITATIV
YTA



teknos.se/920KS

FÖRBÄTTRAT BRANDSKYDD MED HENSOTHERM 920 KS

Brandskyddsfärg för stål med 100% torrhalt

Teknos presenterar en tvåkomponents brandskyddsfärg med 100 % torrhalt för stålkonstruktioner inomhus och utomhus.

Hela ytbehandlingssystemet omfattar Teknos grundfärg och toppfärg som ger ett ultimatum korrosionsskydd och en yta av hög kvalitet. Med detta brandskyddssystem kan korrosivitetskategorier upp till C5 High uppnås.

Det nya brandskyddssystemet har förbättrad slagåtlighet, vilket gör det möjligt att transportera stålföremålen med minimerade transportskador, vilket gör att man slipper bättringsmålning.

REKOMMENDERADE APPLICERINGSOMRÅDEN

- Stålkonstruktioner så som bärande balkar och pelare
- Applikationer inomhus och utomhus
- Öppna och slutna profiler
- Korrosionsskyddade och galvaniserade sektioner
- Byggnader som söker lösningar med lågt VOC

KORTA LEDTIDEN MED SNABBTORKANDE BRANDSKYDDSSYSTEMET

Den ytbehandlade stålkonstruktionen kan transporteras redan dagen efter den har ytbehandlats, efter 24 timmars torktid. I ett exempel med ett ytbehandlingssystem som har en skiktjocklek på 2 000 µm, kan all målning utföras på bara två dagar.

2-KOMPONENTS HENSOTHERM 920 KS BRANDSKYDDANDE FÄRGSYSTEM – 2000 µM



TRADITIONELLT 1-KOMPONENTS BRANDSKYDDANDE FÄRGSYSTEM – 2000 µM



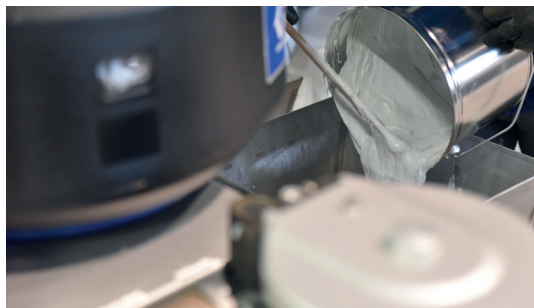
FÄRGSYSTEMETS KORTA
TORKTID MÖJLIGGÖR
BYGGPROJEKT MED
LÄGRE KOSTNAD



TEKNOS TILLHANDAHÅLLER BRANDSKYDDSFÄRGER OCH ALL TEKNISK SUPPORT DU BEHÖVER

Med Teknos som leverantör av brandskyddsfärg får du ett komplett passivt brandskyddssystem från en och samma leverantör, inklusive allt från grundfärg till toppfärg. Vi är en samarbetspartner med omfattande kunskaper om korrosionsskydd med erfarenhet sedan 1948. Teknos har ett brett globalt nätverk med lokal teknisk service.

- Vi levererar brandskyddsfärger i tid och är flexibla med leveranser när ditt projekt behöver det.
- Vi hjälper dig att göra nödvändiga beräkningar för att välja det brandskyddssystem som passar bäst för ditt projekt.
- Vi är redo att tillhandahålla utbildning och övervaka ytbehandlingsprocessen på plats enligt projektets behov.



TESTAD KVALITET FÖR MER MILJÖANPASSAT BRANDSKYDD AV STÅL

- Testad enligt EN 13381-8 och godkänd enligt EN 13501-2
- ETA-21/0475, CE-märkning i enlighet med 93/68/EEG
- Godkänd i enlighet med BS 476, Certifire nr CF 5994
- AgBB-testad beträffande VOC-utsläpp från byggprodukter som är relevanta för inomhusutrymmen, innehåller inga halogener, APEO (alkylfenol-polyetoxylat) och bensylalkohol.

VIKTIGA FUNKTIONER OCH FÖRDELAR FÖR KONSTRUKTÖRER

- Passivt brandskydd av hög kvalitet
- Ytbehandling med 100% torrhalt
- Korrosivitetsklasser upp till C5 High
- Toppfärg enligt RAL/NCS eller individuellt kulörprov
- ETA-certifierat med ytterligare godkännanden
- Hjälper till att minska VOC-utsläppen på byggprojekt
- Korrosionsskydd för konstruktioner i utmanande miljöer
- Yta av hög kvalitet med olika kulöralternativ

VIKTIGA FUNKTIONER OCH FÖRDELAR FÖR ANVÄNDARE

- Alla fyra brandklasser med en färg
- 24-timmars torktid, kortare ledtider
- Hållbar, ingen förbättringsmålning
- 1-timmes pot life, enkel applicering och rengöring
- 1 skikt upp till 2500 µm, spruta en gång med endast ett skikt
- Applicering i färgverkstad rekommenderas
- On-site applicering möjligt med erfaren målare



teknos.se/kontaktaoss