

# Interchar 1260

## Vandbaseret, intumescerende maling med ultra lille lagtykkelse

Interchar® 1260 Thin Film Intumescent, som er del af Interchar-sortimentet til celluloseholdig brandsikring, giver op til 90 minutters brandbeskyttelse af bærende konstruktioner, samtidig med at den ønskede æstetik bevares.

- Førende vandbaseret intumescerende maling med ultra tynd lagtykkelse
- Indeholder ikke VOC\*, hvilket mindsker den miljømæssige påvirkning
- Særligt velegnet til brug på stedet på grund af den lave påvirkning af arbejdsmiljø for andre erhverv
- De hurtigtørrende egenskaber sikrer høj produktivitet på stedet
- Én produktpakke klar til hurtig og enkel påføring med airless spray
- Kompatibelt med en lang række grundmaling og et komplet farveudvalg i dækmaling



# Interchar 1260

## brandsikring uden at gå på kompromis med æstetikken

Interchar 1260 er en vandbaseret, celluloseholdig maling til brandsikring, som giver en mere bæredygtig tilgang til brandsikring af stålkonstruktioner.

### Produktivitet og ydeevne

- Den reducerede lagtykkelse giver mulighed for hurtig påføring på arbejdsstedet og gør dermed Interchar 1260 til en meget økonomisk løsning
- Da det påføres som et tyndt lag, går det ikke ud over komplicerede design og former og giver en enestående finish på synlige stålkonstruktioner
- Hurtigtørrende blanding, hurtigt klar til brug med 60 minutters brandbeskyttelse ved påføring af et enkelt lag

### Bæredygtighed og arbejdsmiljø

- Vandbaseret, ingen VOC\*, hvilket mindsker den miljømæssige påvirkning
- Lugtsvag
- Ingen halogen og borat
- Kompatibel med en række vandbaserede grundmalinger og et komplet farveudvalg i dækmalinger, således at man kan få en komplet vandbaseret løsning

\* I henhold til EU-direktiv om udledning af opløsningsmiddel (SED) 1999/13/EF

### Tests og godkendelser

BS 476 Del 20-21: Brandmodstandsevne i byggelementer

BS 476 Del 6: Brandspredning for produkter

BS 476 Del 7: Klassifikation for overfladespredning af flammer for produkter

EN 13381-8: Prøvningsmetoder til bestemmelse af bærende bygningsdeles bidrag til brandmodstandsevne - Del 8: Reaktiv beskyttelse af ståledele

AS 1530.4-2005: Methods for fire tests on building materials, components and structures - Fire-resistance test of elements of construction

AS 4100-1998: Steel structures



1109a



The Crystal, London

### Typisk anvendelse

Interchar 1260 er designet til at give størst produktivitet på stedet i forbindelse med infrastrukturprojekter, herunder:

- Lufthavne
- Stadioner og fritidsfaciliteter
- Kontorbygninger
- Forretningskomplekser

### Én leverandør, én løsning

Aspekter i projektbyggeri og kundens krav om æstetik kan nødvendiggøre brug af både en grundmaling og et farvet dæklag. Du kan sætte din lid til AkzoNobel's International® malinger, da vi har testet komplette systemer og kan tilbyde levering og support af dit projekt fra et og samme sted.

Dette produkt er udviklet i et kontrolleret laboratoriemiljø med kvalitetsgodkendelse i henhold til ISO 9001. Det er blevet testet i et UKAS-godkendt laboratorium og fremstillet i henhold til ISO 9002. AkzoNobel garanterer ikke, at de viste offentliggjorte testresultater eller eventuelle andre tests er en præcis gengivelse af de reelle resultater i alle miljøer. Da påføringsmetode, miljø- og designfaktorer kan variere betydeligt, er det vigtigt at foretage grundig udvælgelse, verifikation af ydeevne og brug af malinger.

[www.international-pc.com](http://www.international-pc.com) | [pc.communication@akzonobel.com](mailto:pc.communication@akzonobel.com)

Alle nævnte varemærker i denne publikation tilhører AkzoNobel-koncernen. © Akzo Nobel 2015.

AkzoNobel har så vidt muligt tilstræbt at sikre, at de indeholdte oplysninger i denne publikation er korrekte på tidspunktet for publikationens udgivelse. Kontakt venligst din lokale repræsentant, hvis du har spørgsmål.

Medmindre andet er skriftligt aftalt med os, er enhver aftale om køb af produkter, der henvises til i denne brochure, og enhver rådgivning vi giver i forbindelse med levering af produkter, omfattet af vores standardsalgsvilkår.