


Interchar 404

Tenkovrstvý zpěňující nátěr optimalizovaný
pro 30 a 60 minutovou požární odolnost

Jako součást produktové řady Interchar® pro celolózový typ požáru zachová Interchar 404 vaši architektonickou estetiku a nabízí až 120 minutovou požární odolnost stavebním ocelovým konstrukcím.

Interchar 404, testovaný a schvalovaný podle nejvyšších standardů, včetně EN 13381-8, je dalším důvodem k tomu, abyste si jako dodavatele protipožární ochrany vybrali International Paint.

- Nese označení CE 
- Testován na šíření plamene po povrchu, vývin kouře a na úroveň toxicity
- Vynikající dimenzační tloušťky poskytují ekonomickou ochranu
- Vhodný pro aplikace jak na stavbě tak na dílně
- Jednosložkový produkt pro rychlou a snadnou aplikaci standardním bezvzduchovým stříkacím zařízením
- Extrémně krátké intervaly mezi nanášením jednotlivých vrstev pro vynikající produktivitu
- Vysokosušinná receptura s nízkým VOC (TOL)
- Kompatibilní s širokou škálou základních nátěrů
- Vhodný pro použití s celou řadou krycích nátěrů, včetně naší polysiloxanové produktové řady



Interchar 404

Esteticky působivá protipožární ochrana

Interchar 404 byl vyvinut v našem zařízení pro testování protipožární odolnosti, které patří ke světové špičce. Je podpořen více než 35-letými zkušenostmi v požární ochraně.

- Interchar 404 byl specificky vyvinut za použití patentované technologie a je dostupný pouze přes společnost International Paint
- Vývoj, testování a výroba Interchar 404 splňují nejpřísnější standardy a byly nezávisle verifikovány

Protipožární ochrana s důrazem na estetiku

Interchar 404 byl vyvinut pro ochranu proti požáru bez estetických kompromisů:

- Konkurenceschopné dimenzační tloušťky nátěru
- Aplikuje se jako tenkovrstvý nátěr, který nesnižuje estetický dojem u komplikovaných tvarů konstrukční oceli
- Snadno přetíratelný širokou řadou barevných krycích nátěrů

Schválení

EN 13381-8 Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků – Část 4: Použitá ochrana ocelových prvků

Národní schválení tam, kde jsou relevantní, např. v Nizozemí (NEN 6072:2001) a Belgii (NBN 713.020).

Produkt Interchar 404 prochází neustálým testováním a schvalováním. Pro získání aktuálních informací prosím kontaktujte International Paint.

Testován dle nejvyšších standardů

Interchar 404 těží z podrobného a dokumentovaného vývoje a je vyráběn v souladu s nejvyššími standardy.

- Tento produkt nese označení CE, které je povinné pro mnoho produktů uvedených na trhu Evropské ekonomické oblasti.
- Toto označení shody prokazuje, že Interchar 404 vyhovuje podstatným požadavkům náležitých direktiv EU a že byly splněny relevantní schvalovací procedury.

International Paint jsou pevně přesvědčeni, že Interchar 404 splňuje nejvyšší standardy. Vítejte nezávislé vzorkování a testování, které verifikují soulad námi publikovaných údajů s našimi produkty.

www.international-pc.com
pc.communication@akzonobel.com

 a **International** a všechny produkty zmíněné v této publikaci jsou ochranné známky nebo licence společnosti AkzoNobel. © AKZONOBEL 2013.

Společnost International Paint vynaložila veškeré úsilí, aby informace uvedené v této publikaci byly v době tisku správné. Pokud máte jakékoli dotazy, kontaktujte prosím svého místního zástupce International Paint.

Pokud není námi písemně stvrzeno jinak, jakákoli kupní smlouva ve vztahu k produktům uvedeným v této publikaci či jakékoli rady poskytnuté v souvislosti s dodávkou těchto produktů podléhají našim standardním podmínkám prodeje.



Detail ocelové konstrukce, letiště v Rotterdamu, Nizozemí

Typická použití

Poskytuje intumescentní požární ochranu stavebním ocelovým konstrukcím za současného zachování architektonické estetiky komerčního infrastrukturního majetku např.:

- Letiště
- Stadiony a zařízení pro volný čas
- Kancelářské budovy
- Prodejní komplexy

Jeden dodavatel, jedno řešení

V návaznosti na konstrukční aspekty stavby nebo s ohledem na estetické požadavky klienta může být požadováno použití jak základního tak barevného krycího nátěru.

Na International Paint se můžete plně spolehnout, jelikož testujeme kompletní systémy a můžeme tak nabídnout dodávky a technickou podporu z jednoho zdroje.

Tento produkt byl vyvinut a kontrolován v laboratoři se systémem řízení kvality dle ISO 9001. Byl testován v laboratoři s certifikátem UKAS a je vyroben dle ISO 9002. Společnost International Paint se nijak nezavazuje, že uvedené výsledky zkoušek či jiných testů přesně odpovídají výsledkům zkoušek a testů v jiných provozních podmínkách. Při aplikaci se faktory prostředí a konstrukční faktory mohou významně lišit, proto je nutno výběr nátěru(-ů) a ověřování jejich účinnosti a použití věnovat náležitou pozornost.