

Handboek Bouwkundige Brandpreventie

Het doet ons groot genoegen u hierbij het Promat Handboek Bouwkundige Brandpreventie editie 10.0 te kunnen aanbieden. Bij deze uitgave zijn we uitgegaan van de meest actuele situatie in 2016, want de bouwregelgeving is voortdurend in beweging.

Omdat Promat actief investeert in het voortdurend ontwikkelen en testen van de Promat constructies, zijn van veel toepassingen nieuwe testrapporten beschikbaar van geaccrediteerde Europese testinstituten. De Europese normen zijn het uitgangspunt. Met al deze Promat constructies kunt u direct aan de slag en bent u klaar voor de toekomst.

Wij zijn ons ervan bewust dat in de praktijk ook situaties voorkomen waarvoor dit Promat Handboek Bouwkundige Brandpreventie geen kant-en-klare oplossingen biedt. Neem in die gevallen contact op met Promat BV; ook bij vragen en/of onduidelijkheden. Onze deskundige medewerkers staan graag voor u klaar om samen met u oplossingen te vinden voor uw project. Indien gewenst zelfs complete adviezen voor uw gebouw. Want uw praktijksituatie is ons uitgangspunt.

HOUTEN, 1 AUGUSTUS 2016



Yves van den Kerkhof
Algemeen Directeur Promat BV

Colofon

Alle opgaven in dit Promat Handboek Bouwkundige Brandpreventie zijn gebaseerd op de huidige stand van de voorschriften en de techniek per maart 2016. Doorslaggevend is in alle gevallen het certificaat of het testrapport dat bij de constructies behoort, dan wel het wetenschappelijk artikel waarop de informatie is gebaseerd. Op verzoek kunnen nadere gegevens over de geraadpleegde bronnen worden verstrekt. Een groot deel van de aangegeven constructies wordt door patenten beschermd. Wijzigingen op grond van nieuwe inzichten zijn mogelijk.

De gegevens en adviezen zijn met de meeste zorg samengesteld. Eventuele onvolkomenheden in deze uitgave kunnen geen aanleiding geven tot schadeclaims.

De naam "Promat Handboek Bouwkundige Brandpreventie" is beschermd.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Promat te Houten.

De auteursrechten van de inleidingen van dit handboek berusten bij:

Promat BV
Vleugelboot 22
3991 CL HOUTEN
Postbus 475
3990 GG Houten

Tel.: 030-241 0770
Fax: 030-241 0771
info@promat.nl
www.promat.nl

Inhoudsopgave

1. DRAAGCONSTRUCTIES	7 - 80
2. VLOEREN, PLAFONDS EN DAKEN	81 - 108
3. SCHEIDINGSWANDEN	109 - 126
4. PROMAT® SYSTEMGLAS	127 - 142
5. ROOKGASAFVOERKANALEN	143 - 150
6. ELEKTROTECHNIEK	151 - 158
7. DOORVOERINGEN	159 - 180
8. TECHNISCHE GEGEVENS	181 - 220
