

Enkel- och pardörr modell MA3035, MAP 3035, MA 0035 och MAP 0035

Innehavare/Utfärdat för

Bröderna Johanssons Träförädling AB

Kälsved 2024, 283 91 Osby, Sverige

Produktbeskrivning

Dörr typ MA 3035 och MA 0035, enkeldörr av trä med max. modulstorlek B×H 12×22M.
Dörr typ MAP 3035 och MAP 0035, pardörr av trä med max. modulstorlek B×H 20×22M.
Dörr MA 3035 och MAP 3035 är brand- och ljudklassade, klass EI 30 och R_w 35 dB.
Dörr MA 0035 och MAP 0035 är ljudklassade, klass R_w 35 dB.

Avsedd användning

Brandavskiljande och/eller ljudisolerande innerdörr i byggnader.

Handelsnamn

MA 3035, MA 0035, MAP 3035, MAP 0035

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 och 5 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Brandmotstånd klass EI 30 ¹⁾	5:231
Brandgästäthet klass S _a , S ₂₀₀ ²⁾ (enligt SS-EN 13501-2)	5:231
Luftljudsisolering klass R _w 35 dB (enligt SS 25267:2004)	7

¹⁾ Dörr MA 3035 och MAP 3035

²⁾ Dörr MA 3035 med max. modulmått B×H 10×21M enligt rapport 5P05254-2. Dörren uppfyller även klass S_{a4} som innebär att dörren provades med tätning på 4 sidor, dvs med tätning eller tröskel i nederkant.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisningar klassade innerdörrar, ref.nr. 180-2 daterad 2023-09-20.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Ref nr. 210-03-0213 daterad 2003-08-25, Kontrollorgan: RISE

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i detta typgodkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännande 0118/03 | 2023-10-13

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

☎ +46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

1179137

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.




Akred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Bröderna Johanssons Träförädling AB, Kålsved 2024, Osby, Sverige

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt eller etikett på varje levererad dörr och omfattar:

Innehavare	Br. Johanssons Träförädling AB
Tillverkningsställe	Osby
Produktens typbeteckning	t. ex. MA 3035
Löpande tillverkningsdatum	datum
Typgodkännandets nummer	0118/03
Brandteknisk klass	t. ex. EI 30
Luftljudsisolering klass	t. ex. R' _w 35 dB
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan och Kontrollorgan	RISE

Bedömningsunderlag

Rapporter nr. P902681C, P805873, P205978A och 5P05254-2 från SP samt rapport O100277-180048 från RISE.

Ritningar enligt ritningsförteckningar daterade 2013-08-01 (MA), 2013-08-22 (MAP) respektive 2015-09-24 (MA 3035 S_a, S₂₀₀).

Kommentarer

Dörrarna kan förses med olika kompatibla typgodkända tillbehör/alternativ t. ex. stålkarmar, alternativa tröskelutföranden, dörrstängare, postinlägg. Tillbehören eller alternativen ska vara typgodkända i motsvarande brand-/ljudtekniska klass, alternativt att lägre brand-/ljudklass tydligt anges på märkningen, t. ex. vid användandet av släp

Dörren kan kompletteras med extralås, ringklocka och dörröga.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2018-09-24.

Giltighet

Giltigt till och med 2028-10-12.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när den typgodkända produkten med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.



Stefan Coric