

YTELSESERKLÆRING
FONDA SPECIAL (type A) / EN 13967 / v 4.9

i henhold til (EU) N° 305/211:

1. Entydig identifikasjonkode for produkttypen	FONDA SPECIAL (type A)
2. Type-, part- eller serienummer eller annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11(4):	FONDA SPECIAL (type A) Produksjonsdato: se produktets emballasje
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:	Tetningsmaterialer på rull - Bygningsmembraner av plast eller gummi
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11(5):	Icopal as Postbooks 55 NO - 1477 Fjellhamar
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12(2):	-
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens ytelse, som fastsatt i vedlegg V:	2+
7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:	BCCA, teknisk bedømmelsesorgan nr. 0749 har utført førstegangsinspeksjon av produksjonsanlegget og produksjonskontrollen i fabrikk, og har utstedt et samsvarssertifikat for produksjonskontrollen. 0749-CPR-BC2-336-16363-0001-001
8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for :	-

9. Angitt ytelse :

Harmonisert teknisk spesifikasjon				
EN 13967 : 2012				
Vesentlige egenskaper	Ytelse	Enhet	Resultater	Standard
Egenskap ved brannpåvirkning	F	--	--	EN 13501-1
Vanntetthet	Overholder	--	Overholder	EN 1928 (2 kPa)
Rivemotstand i spikerfeste L x T	200 x 180	N	MLV	EN 12310-1
Skjærstyrke i skjõt	NPD	N	MLV	EN 12317-2
Punkteringsmotstand ved slag (A, hardt underlag)	260	mm	MLV	EN 12691
Strekstyrke L x T	400 x 350	N/50 mm	MLV	EN 12311-2 (A)
Forlengelse L x T	25 x 25	%	MLV	EN 12311-2 (A)
Punkteringsmotstand ved statisk last (B, hardt underlag)	NPD	kg	MLV	EN 12730
Holdbarhet EN 1296: vanntetthet	Overholder	--	Overholder	EN 1928 (2 kPa)
Holdbarhet EN 1847: vanntetthet	Overholder	--	Overholder	EN 1928 (2 kPa)

Innhold av skadelige stoffer

Produktet inneholder ingen bestandeler av asbest eller tjærestoffer.

I fravær av europeiske harmoniserte testmetoder, må verifisering og erklæring om frigjøring / innhold vurderes ut fra nasjonale bestemmelser.

10. Ytelsen for varen som angitt i nr.1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr.9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr 4.

Antony, 01/02/2016

Claire Racapé
Teknisk sjef

