



Ydeevnedeklaration (DoP)

Nr.	Base 500 P	Version 13707 - 2
1.	Varetypens unikke identifikationskode	Icopal Base 500 P SYNTAN
2.	Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres, som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4.	Se produktets emballage
3.	Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende, harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten.	Fleksible membraner til fugtisolering – Forstærket tagpap
4.	Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse, som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5.	Icopal Danmark ApS, Lyskær 5, 2730 Herlev, Danmark Icopal Base 500 P SYNTAN
5.	I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2.	Ikke relevant
6.	Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:	System 2+
7.	Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard:	VTT Expert Services OY nr. 0809 har udført inspektion af fabrikkens egenkontrol i henhold til system 2+ og udstedt FPC-certifikat med nr. 0809-CPD-1136.
8.	Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:	Ikke relevant

Deklareret ydeevne		
Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
Udvendig brandpåvirkning	NPD	EN 13707:2004/A2:2009
Reaktion på brand	NPD	
Vandtæthed	Bestået	
Trækstyrke, langs	800 +/- 25 % N/50 mm	
Trækstyrke, tværs	575 +/- 15 % N/50 mm	
Brudforlængelse, langs	35 +/- 25 %	
Brudforlængelse, tværs	40 +/- 25 %	
Rodfasthed	NPD	
Modstand overfor statisk last, metode A	NPD	
Modstand overfor slagpåvirkning, metode A	1000	
Sømrivstyrke, langs	220 +/- 25 % N	
Sømrivstyrke, tværs	300 +/- 25 % N	
Peelstyrke i samlinger	NPD	
Forskydningsstyrke af samlinger	NPD	
Holdbarhed: UV, varme og vand	NPD	
Varmebestandighed efter termisk ældning	NPD	
Kuldefleksibilitet, ældet	NPD	
Kuldefleksibilitet	≤ -18 °C	
Farlige stoffer	Se note 1 og 2	

Note 1: Dette produkt indeholder ikke asbest- eller tjærebestanddele

Note 2: I mangel af europæiske harmoniserede testmetoder, skal der ved anvendelse tages hensyn til nationale grænseværdier for indhold og frigivelse af relevante stoffer.

10.	Ydeevnen for den byggevare, der er anført i pkt. 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i pkt. 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i pkt. 4.
-----	---

Gyldig til:

Underskrevet på vegne af fabrikanten:

Herlev, 01.12.2018, Klaus Røder, Produktchef