

Prestandadeklaration

Identifikationskod: 010-1000

Utfärdandedatum: 2021-03-19 Version: 3

1. Produkttypens unika identifikationskod:	Mono PR (010-1000)
2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:	Produktionsdatum: se produktemballage
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:	Förstärkta bitumenbaserade tätskikt för tak
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:	Icopal AB, Hyllie Boulevard 39, 215 37 Malmö, Sverige
5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:	Ej tillämpligt
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:	System 2+
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:	SINTEF Byggforsk (1071) har utfört inspektion av fabriken egenkontroll enligt system 2+ och utfärdat ett FPC-certifikat med nummer 1071-CPR-1178.
8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:	Ej tillämpligt

9. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Enhet	Harmoniserad teknisk specifikation
Yttre brandpåverkan för tak (Anm. 1)	Klass B _{Roof} (t2)	-	EN 13707:2004+ A2:2009
Reaktion vid brandpåverkan	Klass F	-	
Vattentäthet 10kPa	Godkänd	-	
Draghållfasthet L/T*: Brottöjning L/T*:	700 / 600 ± 100 40 / 45 ± 10	N/50 mm %	
Motstånd mot genomgång av rötter	NPD**	-	
Motstånd mot statisk belastning, metod A	≥ 10	kg	
Slagmotstånd, metod B	≥ 1200	mm	
Rivstyrka L/T*:	225 / 275 ± 50	N	
Fläkningshållfasthet i fogar L/T*: Skjuvningshållfasthet i fogar L/T*:	150 / 150 ± 25 550 / 700 ± 50	N/50 mm N/50 mm	
Böjlighet vid låg temperatur	≤ - 20	°C	
Artificiell långtidsåldring vid hög temperatur: Böjlighet vid låg temperatur	≤ - 10	°C	
Innehåll av farliga ämnen (Anm. 2)	Uppfyller kraven	-	

* L = längdriktning, T = tvärriktning

** Ingen prestanda bestämd

Anm. 1: Yttre brandpåverkan påverkas av andra komponenter i takuppyggnaden som inte levereras av Icopal AB och kan därför inte redovisas i denna prestandadeklaration.

Anm. 2: Produkten innehåller inga farliga ämnen utifrån svensk lagstiftning.

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:



Hans Månsson, Teknisk Direktör
Malmö, 2021-03-19