

Prestandadeklaration

Identifikationskod: 060-1500

Utfärdandedatum: 2013-07-01

Version: 1

1. Produkttypens unika identifikationskod:	Miratec (060-1500)
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:	Underlagstak för icke sammanhängande taktäckning
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:	Icopal AB, Box 848, 201 80 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 3
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:	Ej tillämpligt
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
Reaktion vid brandpåverkan	Klass F	-	EN 13859-1:2010
Motstånd mot vattengenomträngning	W1	-	
Draghållfasthet L/T* Brottöjning L/T*	1000 / 900 ± 100 30 / 20 ± 5	N/50 mm %	
Rivstyrka L/T*	500 / 300 ± 50	N	
Böjlighet vid låg temperatur	≤ -20	°C	
Artificiell långtidsåldring:			
Motstånd mot vattengenomträngning	W1	-	
Draghållfasthet L/T*	1000 / 900 ± 100	N/50 mm	
Brottöjning L/T*	30 / 20 ± 5	%	
Innehåll av farliga ämnen (Anm. 1)	Uppfyller kraven	-	

* L = längdriktning, T = tvärriktning

Anm. 1: 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 Chef
Malmö, 2013-07-01