

GODKÄNNANDEBEVIS 0600/01

Nedanstående produkt och/eller tillverkningskontroll har bedömts uppfylla Boverkets Byggregler (BBR) i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis.

SAKORD: TAK
Yttertakskonstruktioner, Taktäckning

TAKTÄCKNING MED ICOPAL MONO 501 PR

Innehavare	ICOPAL AB, Box 848, 201 80 Malmö tel: 040-24 74 00, fax: 040-611 18 32, Org. nr: 556013-0709 Internet: www.icopal.se, E-mail info@icopal.se	
Produkt	Icopal MONO 501 PR, enlagstäckskikt som är uppbyggt av polymermodifierad bitumen (SBS) på en stomme av polyesterfilt. Ovansidan är skyddsbelagd med skiffer och undersidan täckt med en polypropenfolie.	
Avsedd användning	Taktäckningen är avsedd för nytäckning och omtäckning av yttertak. Appliceras till underlaget genom mekanisk infästning och skarvsvetsning eller med sträng- och skarvsvetsning/klistring där så är tillämpligt. Taktäckningen kan användas för mjuka underlag som endast tillfälligt utsätts för gångtrafik eller för fasta underlag som kan utsättas för gångtrafik.	
Bedömning	Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets Byggregler. Säkerhet vid användning, - Yta avsedd att beträdas 8:22 (första stycket) Brandtekniska egenskaper - Taktäckning klass B _{ROOF} (t2),(Klass T) 5:22 Fukt, Allmänt 6:51 Fukt, Fuktsäkerhet, Yttertak och vindsutrymmen 6:5325 Produkten har bedömts mot kraven enligt certifieringsregel 001 "Taktäckning" och uppfyller enligt dessa regler tätskiktssklass TKY-B-0034 , vilket innebär att produkten godkänns för applicering på följande underlag: <ul style="list-style-type: none">- Brännbara och obrännbara material med densitet $\geq 510 \text{ kg/m}^3$- Underlagstäckt träpanel med densitet $\geq 480 \text{ kg/m}^3$- Lättbetong, betong eller cellglas- Gammal papptäckning på underlag av mineralull, träpanel, lättbetong, betong eller cellglas.- YAM täckt brännbart underlag med densitet $\geq 480 \text{ kg/m}^3$	

Tillhörande handlingar	”Allmänna Metodanvisningar ICOPAL TÄTSKIKTSSYSTEM MONO”, daterad 2007-05-25																	
Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2006-04-04, dnr 210-01-0213, och övervakas av SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall, genom identifiering med hjälp av märkningen, tillses att rätt produkter levererats och att montering överensstämmer med tillhörande handlingar.																	
Tillverkare	Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe: ICOPAL AB, 201 80 Malmö																	
Märkning	Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad produkt och omfattar: <table><tr><td>Distributör</td><td>Icopal AB, Malmö</td></tr><tr><td>P-märke</td><td>Ā</td></tr><tr><td>Certifieringsorgan</td><td>SITAC</td></tr><tr><td>Godkännandebevisets nummer</td><td>0600/01</td></tr><tr><td>Produktens typbeteckning</td><td>MONO 501 PR</td></tr><tr><td>Klassificering</td><td>TKY-B-0034</td></tr><tr><td>Löpande tillverkningsnummer eller -datum</td><td>nr/datum</td></tr><tr><td>Besiktningsorgan</td><td>SP</td></tr></table>		Distributör	Icopal AB, Malmö	P-märke	Ā	Certifieringsorgan	SITAC	Godkännandebevisets nummer	0600/01	Produktens typbeteckning	MONO 501 PR	Klassificering	TKY-B-0034	Löpande tillverkningsnummer eller -datum	nr/datum	Besiktningsorgan	SP
Distributör	Icopal AB, Malmö																	
P-märke	Ā																	
Certifieringsorgan	SITAC																	
Godkännandebevisets nummer	0600/01																	
Produktens typbeteckning	MONO 501 PR																	
Klassificering	TKY-B-0034																	
Löpande tillverkningsnummer eller -datum	nr/datum																	
Besiktningsorgan	SP																	
Bedömningsunderlag	Rapport F602613A, P602550E, P602550P, P602550Q samt P703341 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.																	
Kommentarer	Takarbeta med denna produkt skall utföras av entreprenör med tillräcklig god kunskap om systemet. Vid mekanisk infästning skall infästningen dimensioneras och infästningsplan upprättas. Vindlasteffekter bestäms enligt Boverkets handbok ”Snö och vindlast”. Hänsyn måste tas till eventuella korrosionsaspekter. Bygghandlingar upprättas för varje aktuellt byggobjekt med ledning av tillhörande projekterings- och bygganvisningar.																	

**Kommentarer
(forsättning)** Aktuella bygghandlingar, Godkännandebevis och tillhörande handlingar skall finnas tillgängliga vid montering och besiktning.

Detta bevis ersätter tidigare godkännandebevis med samma nummer daterat 2007-04-12 och projektnummer T100600-04.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2012-10-11.



Johan Åkesson



Håkan Thiman

