

GODKÄNNANDEBEVIS

SC0364-10

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

VEMPRO R+, Underlagstak

Innehavare	DOW Sverige AB, Ramhällsvägen 2, 601 17 Norrköping Tel: +46 11 24 51 00, Fax: +46 11 24 51 99, Hemsida: www.dow.com , Organisationsnr: 556079-9834
Information lämnas av	Saint-Gobain ISOVER AB, Hemsida: www.isover.se
Produkt	VEMPRO R+ Underlagsduk. Diffusionsöppen underlagsduk bestående av en tunn polypropenfolie, på båda sidor förstärkt med non.woven fiberduk av polypropen. Duken är försedd med klisterkant med skyddsliner på ovansida resp. undersida. Nominell ytvikt 230 g/m ²
Avsedd användning	Produkten kan användas som vattenavledande underlagstak och monteras som vattenavledande skikt under yttertak av profilerad plåt eller takpannor av tegel, betong eller dylikt. Lägsta taklutning 15°.
Handelsnamn	VEMPRO R+
Godkännande	Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR): BBR Fukt, Allmänt 6.51 Fukt, Lufttäthet 6.531 Fukt, Yttertak och vindsutrymmen 6.5325 Taksäkerhet 8.241 Produkten har även bedömts emot certifieringsregel CR128 Bilaga 3 Underlagstak samt certifieringsregel CR009 Underlagstäckning.
Tillhörande handlingar	"ISOVER VEMPRO R+ Underlagstak" Arbetsanvisning, daterad 2012-12

- Kontroll** Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2008-11-07 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.
Kontrollavtal: 3D0765, Kontrollorgan:SINTEF.
- Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar.
- Tillverkare** Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
DOW plant 50/FB
- Märkning** Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av text på varje levererad produkt och förpackning och omfattar:

Innehavare/Distributör
P-märke
Certifieringsorgan
Produktens typbeteckning
Godkännandets nummer
Egenskaper
Löpande tillverkningsnummer eller datum
Kontrollorgan

DOW / ISOVER

SP SITAC
VEMPRO R+
SC0364-10
Underlagstak
nr/datum
SINTEF

- Bedömningsunderlag** Rapport 1.1-11400-589.0.1-2006, 1.3-11400-0743.0.1-2009, 1.3.11400-0445.0.1-2011 från tBU, Rapport P804061 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Rapport 3D0226.01 från SINTEF.
- Kommentarer** Produkten skall förpackas så att en inte utsätts för ultraviolett strålning vid eventuell utomhuslagring.
Åldringsbeständigheten bedöms vara minst 50 år under förutsättning att produkten hanteras och monteras i enlighet med detta bevis och de tillhörande handlingarna.
Tackläggning skall utföras i direkt anslutning till att produkten installeras, men kan lämnas utan övertäckning under en period som inte överstiger 3 månader.
- Giltighetstid** Godkännandet gäller t o m 2017-12-16



Johan Åkesson



Håkan Thiman