

# Tooteleht

## BauderTHERMOFOL U 15 V

Helehall

PVC-P alusfliisiga katusemembraan



<b>Toote kirjaldus</b>	PVC-P baasil polüesterarmeeringuga ühekihiline katusemembraan, alusküljel fliis	
<b>Kasutusala</b>	Mehaaniliselt kinnitav, liimitav või ballastiga koormatav (nt haljaskatused või killustikuga ballast) lamekatusesüsteemide ühekihiline katusekate.	
<b>Pinnakate</b>	Peal:	Helehall, RAL 7035
	All:	Fliis
<b>Armeeringu tüüp ja kaal</b>	Polüesterarmeering (PES)	
<b>Artikli number</b>	6215 0000	



Omadus	Katsemeetod	Ühik	Väärtus
Nähtavad defektid	EN 1850-2	-	puuduvad
Pikkus	EN 1848-2	m	20(-0/+5%)
Laius	EN 1848-2	m	1,5(-0,5/+1%)
Sirgus	EN 1848-2	mm	<30
Tasasus	EN 1848-2	mm	<10
Kaal pinnaühiku kohta	EN 1849-2	kg/m <sup>2</sup>	2(-5/+10%)
Paksus	EN 1849-2	mm	1,5(-5/+10%)
Kogupaksus	EN 1849-2	mm	3,5
Veekindlus	EN 1928 - B	-	läbitud
Väline tuletundlikkus	CEN/TS 1187	-	B <sub>ROOF</sub> (t1)*
Tuletundlikkus	EN 13501-1	Klass	E
Liitekohtade koormiskindlus	EN 12316-2	N/50mm	≥200
Liitekohtade löikekindlus	EN 12317-2	N/50mm	≥600
Tõmbetugevus, piki	EN 12311-2 A	N/50mm	≥1100
Tõmbetugevus, risti	EN 12311-2 A	N/50mm	≥1100
Pikenemine, piki	EN 12311-2 A	%	≥20
Pikenemine, risti	EN 12311-2 A	%	≥20
Torketugevus, kõva aluspind	EN 12691	mm	≥700
Torketugevus, pehme aluspind	EN 12691	mm	≥1000
Vastupidavus staatilisele koormusele, kõva aluspind	EN 12730	kg	≥20
Vastupidavus staatilisele koormusele, kõva aluspind	EN 12730	kg	≥20



Teavitatud asutus: MFPA Leipzig, 0800  
EN 13956 : 2012, EN 13967 : 2012

Paul Bauder GmbH & Co. KG Korntaler Landstrasse 63, D 70499 Stuttgart  
Telefon 0711/88 07-0 - Telefax 0711/88 07-300  
www.bauder.de

Bauder jätab endale õiguse neid andmeid eelneva teavitamata uuendada. Printimisel või salvestamisel ei ole see dokument kontrollitud. Toote kasutamiseks kontrollige alati uusimate versioonide olemasolu Bauderi veebilehelt: [www.bauder.eu](http://www.bauder.eu)  
Toote sobivuse ja vastavuse tagamiseks kehtivatele juhenditele, eeskirjadele, seadustele, projektinõuetele, spetsifikatsioonidele ja paigaldustehnikatele tuleb selle toote ettenähtud kasutamist Bauderiga konsulteerida.

# Tooteleht

## BauderTHERMOFOL U 15 V

### Helehall

### PVC-P alusfliisiga katusemembraan



Omadus	Katsemeetod	Ühik	Väärtus
Rebenemiskindlus, piki	EN 12310-2	N	>300
Rebenemiskindlus, risti	EN 12310-2	N	>300
Juurekindlus	EN 13948/FLL	-	läbitud
Möötmete täpsus	EN 1107-2	%	≤0,3
Paindlikkus madalal temperatuuril	EN 495-5	°C	≤ -30
Vastupidavus UV kiirgusele	EN 1297	-	Läbitud, klass 0 (> 5000 h)
Veekindluse vastupidavus peale kunstlikku vanandamist	EN 1296 - EN 1928 (B 24h/60kpa)	-	läbitud
Veekindluse vastupidavus peale kokkupuudet kemikaalidega	EN 1847 - EN 1928 (B 24h/60kpa)	-	läbitud
Vastupidavus rahele, kõva aluspind	EN 13583	m/s	≥24
Vastupidavus rahele, pehme aluspind	EN 13583	m/s	≥39
Veeauru läbilaskvus	EN 1931	-	20000 (±30%)
Naelavarre test	EN 12310-1	N	> 500

\* testitud süsteemis

NPD = toimivust pole deklareeritud – status quo: 0624

<b>Märkus</b>	BauderTHERMOFOL U fliisiga tagaküljel on ühel pool fliisivaba ala kuuma õhuga keevitamiseks. Ristvuukide jaoks tuleb kasutada 20 cm laiust lisamembraani BauderTHERMOFOL U 15.
<b>Ladustamine</b>	Hoidke ühekihilisi membraane puhastes ja kuivades tingimustes. Jätke membraan kuni paigaldamiseni originaalpakendisse, et vähendada liite aktiveerimise/puhastamise vajadust.
<b>Kaubaaluse suurus</b>	Alusel 9 rulli / 270m <sup>2</sup>
<b>Utiliseerimine</b>	Ei ole ohtlik jääde. Järgige kohalikke ametlikke eeskirju. Jäätmekood 170203
<b>Lisainformatsioon</b>	Kõige värskemad dokumendid, brošüürid, paigaldusjuhised jne, on saadaval internetis aadressil <a href="http://www.bauder.eu">www.bauder.eu</a>



Teavitatud asutus: MFPA Leipzig, 0800  
EN 13956 : 2012, EN 13967 : 2012