

Tooteleht

BauderTHERMOFOL U 15 V FR

Helehall

PVC-P alusfliisiga katusemembraan



Toote kirjaldus	PVC-P baasil polüesterarmeeringuga ühekihiline katusemembraan, alusküljel fliis, suurendatud tulekindlusega		
Kasutusala	Mehaaniliselt kinnitav, liimitav või ballastiga koormatav (nt haljaskatused või killustikuga ballast) lamekatusesüsteemide ühekihiline katusekate.		
Pinnakate	Peal:	Helehall, RAL 7035	
	All:	Fliis	
Armeeringu tüüp	Polüesterarmeering (PES)		
Aluskülje fliisi tüüp ja kaal	Polüester 250g/m ²		
Artikli number	6215 0150		

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 ²	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 _{ROOF} (t1), B _{ROOF} (t4)
Tuletundlikkus	EN 13501-1	Klass	E
Liitekohtade koorumiskindlus	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
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 FR

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	≥46
Veeauru läbilaskvus	EN 1931	-	20000 (±30%)
sd-väärtus	EN 1931	m	30
Naelavarre test	EN 12310-1	N	> 500

* testitud süsteemis

NPD = toimivust pole deklareeritud – status quo: 0624

Märkus

BauderTHERMOFOL U 15 V FR fliisiga tagaküljel on ühel pool fliisivaba ala kuuma õhuga keevitamiseks. Ristvuukide jaoks tuleb kasutada 20 cm laiust lisamembraani BauderTHERMOFOL U 15.

Ladustamine

Hoidke ühekihilisi membraane puhastes ja kuivades tingimustes. Jätke membraan kuni paigaldamiseni originaalpakendisse, et vähendada liite aktiveerimise/puhastamise vajadust.

Kaubaaluse suurus

Alusel 10 rulli / 300m²

Utiliseerimine

Ei ole ohtlik jääde. Järgige kohalikke ametlike eeskirju. Jäätmekood 170203

Lisainformatsioon

Kõige värskemad dokumendid, brošüürid, paigaldusjuhised jne, on saadaval internetis aadressil www.bauder.eu



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