

Tooteleht

Bauder PYE PV 200 S5

Katuse aluskiht



Toote kirjaldus	Elastomeeriga modifitseeritud bituumenrullmaterjal. Gaasipõletiga paigaldatav.		
Kasutusala	Aluskiht mitmekihilises lamekatusesüsteemis.		
Pinnakate	Peal:	Vilgukivi, mica	
	All:	Termosulav polüetüleen	
Armeeringu tüüp ja kaal	Polüesterfliis 250 g/m ²		
Artikli number	1762 0000		

Omadus	Katsemeetod	Ühik	Väärtus
Pikkus	EN 1848-1	m	5
Laius	EN 1848-1	m	1
Paksus	EN 1848-1	mm	5
Paindlikkus madalal temperatuuril, peal	EN 1109	°C	≤-25
Paindlikkus madalal temperatuuril, all	EN 1109	°C	≤-25
Kuumuskindlus, peal	EN 1110	°C	≥100
Kuumuskindlus, all	EN 1110	°C	≥100
Maksimaalne tõmbejõud, piki	EN 12311-1	N/50mm	≥800
Maksimaalne tõmbejõud, risti	EN 12311-1	N/50mm	≥800
Pikenemine max. Tõmbejõul, piki	EN 12311-1	%	≥35
Pikenemine max. Tõmbejõul, risti	EN 12311-1	%	≥35
Sirgus	EN 1848-1	mm/10m	<20
Veekindlus	EN 1928	-	läbitud
Tuletundlikkus	EN 13501-1	Klass	E
Väline tuletundlikkus ^{a)}	CEN/TS 1187	-	B _{ROOF} (t1), B _{ROOF} (t1 45°)
Nähtavad defektid	EN 1850-1	-	puuduvad
Koorumiskindlus	EN 12316-1	N/50mm	NPD
Nihketugevus	EN 12317-1	N/50mm	NPD
Torketugevus	EN 12691	mm	NPD
Vastupidavus staatilisele koormusele	EN 12730	kg	NPD
Mõõtmete täpsus	EN 1107-1	%	NPD
Vastupidavuse omadused	EN 1109	°C	NPD

^{a)} testitud süsteemides

NPD = toimivust pole deklareeritud – status quo: 1222



Teavitatud asutus: GPB, 1724
EN 13707, EN 13969

Tooteleht

Bauder PYE PV 200 S5

Katuse aluskiht



Märkus	Kui seda membraani kasutatakse pealiskihina, peab see olema piisavalt kaitstud kõva pinnasega, et kaitsta membraani UV-kiirguse kahjuliku mõju eest. Ei tohi kasutada UV-kiirguse käes.
Ladustamine	Bituumenrulle tuleb ladustada ja transportida püstasendis ning kaitsta UV-kiirguse, niiskuse ja kuumuse eest. Temperatuurivahemik ladustamisel +5°C kuni +30°C
Kaubaaluse suurus	Alusel 24 rulli / 120m ²
Utiliseerimine	Bituumenjäätmel on ehitusjäätme. Euroopa Jäätmekataloogi jäätmekood 17 03 02 "Tõrvavaba bituumen"
Lisainformatsioon	Kõige värskemad dokumendid, brošüürid, paigaldusjuhised jne, on saadaval internetis aadressil www.bauder.eu



Teavitatud asutus: GPB, 1724
EN 13707, EN 13969