

Technický list 330

Technický list platí pro výrobky	charBIT[®] TEX BASE PV 400 Vordeckbahn charBIT[®] TEX BASE PV 400 TEX BASE PV[®] 400, Vordeckbahn TEX BASE PV[®] 400				
Popis výrobku	Lehký asfaltový pás s nosnou vložkou z polyesterového rouna a netkaným polypropylenem z obou stran. Lze použít jako podkladní, pojistný a vyrovnávací pás pod střešní šindele a ostatní skládané krytiny.				
Vrstevní skladba výrobku	povrch horní krycí vrstva nosná vložka krycí vrstva povrch spodní		netkaný polypropylen SBS modifikovaný asfalt polyesterové rouno SBS modifikovaný asfalt netkaný polypropylen		
Provedení a označení výrobku	Asfaltový pás se vyrábí s nosnou vložkou z polyesterového rouna v rolích o šíři 1,0 m a délce 30,0 m.				
Dle určení spadá do zkušebních norem	EN 13859-1 jako podkladní a pro pojistné hydroizolace pro skládané krytiny				
Typy výrobků vyráběných dle TL 330 jsou podrobovány testům vlastností v rozsahu a četnosti přesně daných ve výše uvedených normách.					
Všechna měřidla používaná k měření, dle níže uvedených norem, jsou řízena interními předpisy.					
Technické parametry		zkouška dle ČSN EN	poznámka	jednotka	vlastnost
Rozměry	délka	1848-1		m	min. udávaná délka
	šířka	1848-1		m	1,0 m ± 0,8 %
	přímost	1848-1		mm	max. 20 mm/10 m délky
Zjevné vady		1850-1		-	bez závad
Tloušťka		1849-1		mm	0,6±0,1
Plošná hmotnost		1849-1		g/m ²	400±100
Odolnost proti pronikání vody		1928	metoda A	třída W1	vyhovuje
Propustnost vodních par		1931		μ	NPD
Reakce na oheň		13501-1		třída	E
Tahové vlastnosti: Pevnost	podélná	12311-1		N/50mm	470±10%
	příčná				350±10%
Tahové vlastnosti: Tažnost	podélná	12311-1		%	≥25
	příčná				≥40
Odolnost protržení dřívku hřebíku	podélná	12310-1		N	270±10
	příčná				270±10
Ohebnost za nízkých teplot		1109		°C	-40
Odolnost proti stékání za vyšších teplot		1110		°C	NPD
Chování při umělém stárnutí jen teplo	ohebnost	1109		°C	-30
	stékavost	1110		°C	NPD
	odolnost proti pronikání vody	1928		třída W1	vyhovuje
Odolnost proti statickému zatížení		12730		kg	2
Odolnost proti nárazu		12691	metoda A	mm	500
Pevnost spoje		12317-1		N/50 mm	NPD
Neobsahuje složky a přísady považované za nebezpečné					

Uvedené hodnoty jsou stanoveny statisticky a mohou vykazovat tolerance.